



Designed by Flos Outdoor

A-Rise

ENGLISH / ESPAÑOL

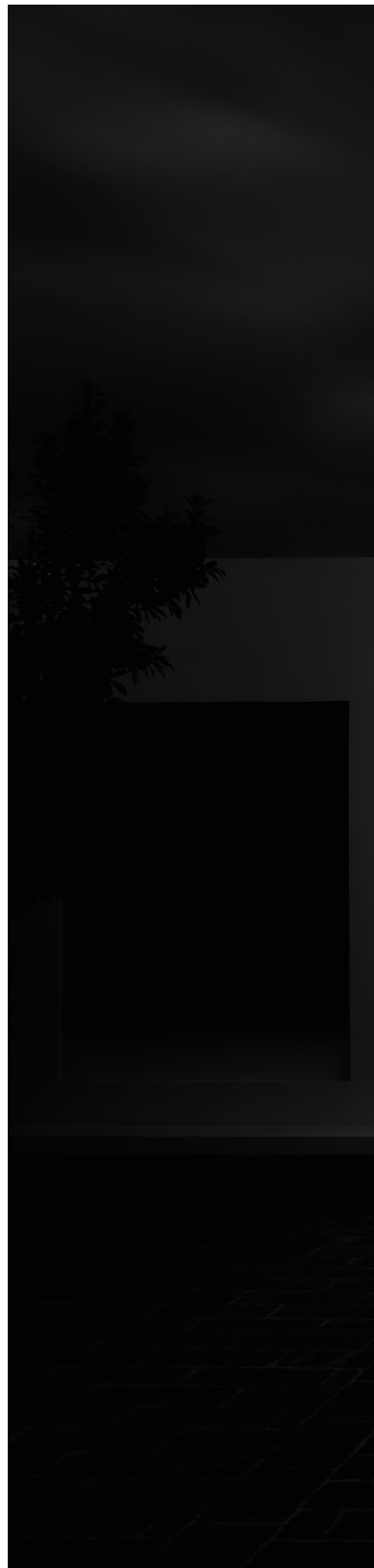
FLOS

Outdoor

A-Rise



A-Rise





Family / Familia

A-Rise 290



Power Led

up to 39W
up to 2956 lm - 2700K/CRI 80
up to 3167 lm - 3000K/CRI 80
up to 3273 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

2200K available on request.

CoB Led

up to 38W
up to 3093 lm - 2700K/CRI 80
up to 3326 lm - 3000K/CRI 80
up to 3411 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

A-Rise 225



Power Led

up to 21W
up to 1478 lm - 2700K/CRI 80
up to 1584 lm - 3000K/CRI 80
up to 1636 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

2200K available on request.

CoB Led

up to 21W
up to 1739 lm - 2700K/CRI 80
up to 1870 lm - 3000K/CRI 80
up to 1961 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

A-Rise 145



Power Led

up to 8W
up to 472 lm - 2700K/CRI 80
up to 507 lm - 3000K/CRI 80
up to 583 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

CoB Led

up to 9W
up to 545 lm - 2700K/CRI 80
up to 586 lm - 3000K/CRI 80
up to 610 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

A-Rise 130



Mid - Power Led

up to 7W
up to 453 lm - 3000K/CRI 80
up to 479 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

A-Rise 65



Power Led

up to 3,4W
up to 138 lm - 2700K/CRI 80
up to 149 lm - 3000K/CRI 80
up to 155 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

2200K available on request.

A-Rise 65 High Emission



Power Led

up to 4,5W
up to 246 lm - 2700K/CRI 80
up to 267 lm - 3000K/CRI 80
up to 277 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

2200K available on request.

A-Rise 49

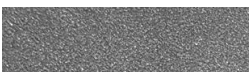


Power Led

up to 2,3W
up to 106 lm - 2700K/CRI 80
up to 115 lm - 3000K/CRI 80
up to 119 lm - 4000K/CRI 80
* Net lumen output

2200K available on request.

Colours / Colores



56 Matt Stainless Steel

Description / Descripción

Complete family of ground recessed luminaires with LED source. They are characterized by their curved lines, which adapt to different architectural installation conditions. Available in different sizes and different beam angles. External caps made of 316L stainless steel, shot-blasted to improve its resistance to stress and its aesthetics with a slightly satin finish. The fixing screws are made of AISI 316L stainless steel. The installation requires a recessed box to be ordered separately. To avoid water stagnation, it is necessary to insulate the lower part of the box with a layer of drainage material or other drainage system. In order to guarantee the preservation of the cable guide, it is recommended to use flexible electric cables specifically designed for outdoor use.

A-Rise 145 / 225 / 290

Ground recessed and walk-over luminaire. Available in three different diameters and different beam angles. Equipped with a visor that tilts on the vertical axis and that is adjustable on the horizontal axis in order to adjust brightness and to perfectly adapt it to the desired effect on the surface. The rear position of the light source contributes to a considerable reduction of direct glare, thus ensuring excellent visual comfort. The structure and sink are made of EN AB-47100 die-cast aluminum (with low copper content), coated with a double layer of highly corrosion-resistant paint. The external cap is made of AISI 316L shot-blasted stainless steel. Tempered, transparent glass for higher resistance, silkscreened in order to reduce glare. Fixed to the ring of the external cap through a robotic gluing system. Equipped with an M12 watertight screw-on connector which completely isolates it from water infiltration and guarantees a quick connection with the supplied wiring, together with a remote IP66/67 kit to be installed in the box for recessing.

A-Rise 130

Ground recessed and walk-over luminaire characterized by a shallow recessing which allows its installation in 80 mm partition walls. Wide beam angle for a smooth and diffused light. Available in two power factors and two luminous fluxes to meet different lighting requirements. EN AB-47100 die-cast aluminium structure and sink (with low copper content), coated with a double layer of highly corrosion-resistant paint. AISI 316L shot-blasted stainless steel external cap. Frosted glass diffuser, silkscreened at the center in order to reduce glare and fixed through a robotic gluing system. Available in two versions: 24V and line voltage LED module. The 24V version requires a remote power supply to be ordered separately.

A-Rise 49 / A-Rise 65

Spring-loaded version of the ground recessed and walk-over luminaire, designed to be recessed in walls or false ceilings. Available in two different diameters, it is characterized by its compact shape and the absence of visible screws. Available with different light diffusion and beam angles. The slightly rear position of the light source contributes to reduce the direct glare. Structure in turned aluminium, EN AW 6060 alloy, anodized for better resistance to corrosion. 316L shot-blasted stainless steel external cap. Transparent polycarbonate diffuser for narrow and medium beam versions and opal polycarbonate diffuser for diffused light versions. The 24V dc luminaire is powered by a remote power supply to be ordered separately.

Familia completa de luminarias con fuente LED, empotrables en suelo. Se caracterizan por sus líneas curvas, que se adaptan a diferentes condiciones de instalación arquitectónica. Disponibles en varias dimensiones y con diferentes haces de apertura. Tapas exteriores de acero inoxidable 316L, sometido a granallado para mejorar su resistencia al esfuerzo y su estética con un toque ligeramente satinado. Los tornillos de fijación son de acero inoxidable AISI 316L. La instalación necesita una caja empotrable que se debe pedir por separado. Para evitar estancamientos de agua es necesario aislar la parte inferior de dicha caja mediante una capa de material drenante u otro sistema de drenaje. Para garantizar la conservación del pasacable se aconseja usar cables eléctricos flexibles y específicos para exteriores.

A-Rise 145 / 225 / 290

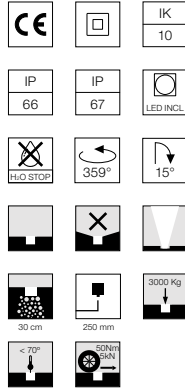
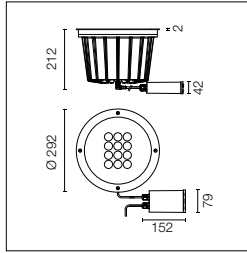
Luminaria empotrable en suelo y pisable. Disponible en tres diámetros diferentes y con múltiples haces de apertura. Visor basculante en el eje vertical y orientable en el eje horizontal para regular la luminosidad y adaptarla perfectamente al efecto que se quiere conseguir en la superficie. La posición posterior de la fuente luminosa contribuye a reducir de manera considerable el deslumbramiento directo, garantizando de esa manera un confort visual inmejorable. El cuerpo y el disipador son de aluminio fundido a presión EN AB-47100 (con bajo contenido de cobre), revestido con una doble capa de pintura altamente resistente ante la corrosión. La tapa exterior es de acero inoxidable AISI 316L sometido a granallado. Vidrio transparente templado para una mayor resistencia, serigrafiado para reducir el deslumbramiento y fijado al aro de la tapa exterior con un sistema de encolado robótico. Dotada de conector de rosca M12 estanco, que la aísla completamente de las infiltraciones de agua y garantiza una rápida conexión con el cableado en dotación, junto a un kit IP66/67 remoto que hay que instalar en la caja para el empotrado.

A-Rise 130

Luminaria empotrable en el suelo y pisable, que se caracteriza por un empotrado poco profundo, lo que permite su instalación en tabiques de 80 mm. Haz de apertura ancho, para una iluminación suave y difusa. Disponible en dos factores de potencia y flujos luminosos para responder a las diferentes necesidades de iluminación. Cuerpo y disipador de aluminio fundido a presión EN AB-47100 (con bajo contenido de cobre), recubierto con una doble capa de pintura altamente resistente ante la corrosión. Tapa exterior de acero inoxidable AISI 316L, sometido a granallado. Difusor de vidrio esmerilado, serigrafiado en el centro para reducir el deslumbramiento y fijado mediante un sistema de encolado robótico. Disponible en versión con módulo LED en tensión de línea y en versión 24V. Este último necesita una fuente de alimentación remota que se debe pedir por separado.

A-Rise 49 / A-Rise 65

Versión con muelle de la luminaria empotrable en el suelo y pisable, diseñada para empotrarse en pared o en falso techo. Disponible en dos diámetros diferentes, se caracteriza por su forma compacta y por la ausencia de tornillos a la vista. Disponible con diferentes haces de apertura y de difusión de la luz. La posición ligeramente posterior de la fuente luminosa contribuye a reducir el deslumbramiento directo. Cuerpo de aluminio torneado, aleación EN AW 6060, anodizado para una mayor resistencia ante la corrosión. Tapa exterior de acero inoxidable 316L, sometido a granallado. Difusor de policarbonato transparente en las versiones de haz estrecho y medio; de policarbonato opal en las versiones de luz difusa. La luminaria de 24V dc necesita una fuente de alimentación remota que se debe pedir por separado.



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

Power Led: 39W - 3864 lm ≠ OUTPUT 2956 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4140 lm ≠ OUTPUT 3167 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4278 lm ≠ OUTPUT 3273 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

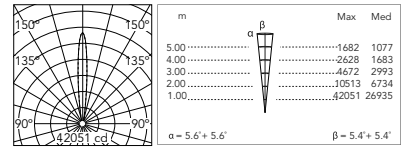
- Non Dimmable
- FA53406356
- 1-10V
- FA53406356-310
- Dali
- FA53406356-300

3000K

- Non Dimmable
- FA53403756
- 1-10V
- FA53403756-310
- Dali
- FA53403756-300

4000K

- Non Dimmable
- FA53403656
- 1-10V
- FA53403656-310
- Dali
- FA53403656-300



@ 3000K

Optic Medium 35°

Power Led: 39W - 3864 lm ≠ OUTPUT 2722 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4140 lm ≠ OUTPUT 2917 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4278 lm ≠ OUTPUT 3014 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

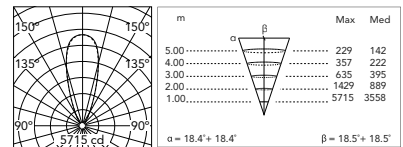
- Non Dimmable
- FA53406456
- 1-10V
- FA53406456-310
- Dali
- FA53406456-300

3000K

- Non Dimmable
- FA53404056
- 1-10V
- FA53404056-310
- Dali
- FA53404056-300

4000K

- Non Dimmable
- FA53403956
- 1-10V
- FA53403956-310
- Dali
- FA53403956-300



@ 3000K

Optic Flood 70°

Power Led: 39W - 3864 lm ≠ OUTPUT 2918 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4140 lm ≠ OUTPUT 3126 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4278 lm ≠ OUTPUT 3230 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

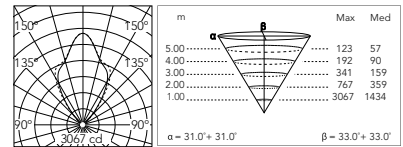
- Non Dimmable
- FA53406556
- 1-10V
- FA53406556-310
- Dali
- FA53406556-300

3000K

- Non Dimmable
- FA53404356
- 1-10V
- FA53404356-310
- Dali
- FA53404356-300

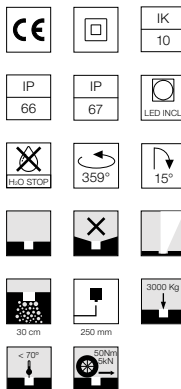
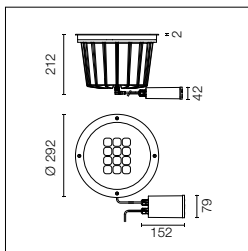
4000K

- Non Dimmable
- FA53404256
- 1-10V
- FA53404256-310
- Dali
- FA53404256-300



@ 3000K

A-Rise 290 Wall Washer



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Asymmetric 54°x 66°

Power Led: 39W - 3864 lm ≠ OUTPUT 2840 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4140 lm ≠ OUTPUT 3043 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 39W - 4278 lm ≠ OUTPUT 3144 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53406656
- 1-10V
- FA53406656-310
- Dali
- FA53406656-300

3000K

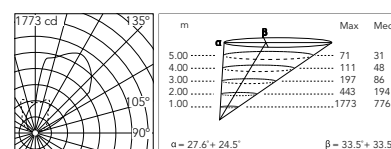
Non Dimmable

- FA53404656
- 1-10V
- FA53404656-310
- Dali
- FA53404656-300

4000K

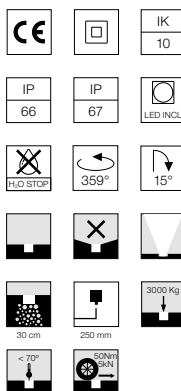
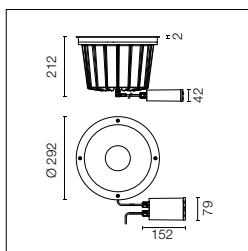
Non Dimmable

- FA53404556
- 1-10V
- FA53404556-310
- Dali
- FA53404556-300



@ 3000K

A-Rise 290 High Emission



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

Optic Medium 40°

CoB Led: 38W - 4078 lm ≠ OUTPUT 3093 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 38W - 4385 lm ≠ OUTPUT 3326 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 38W - 4496 lm ≠ OUTPUT 3411 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53406756
- 1-10V
- FA53406756-310.A
- Dali
- FA53406756-300

3000K

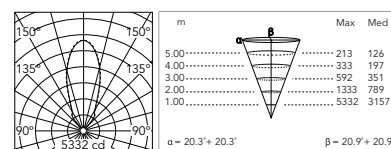
Non Dimmable

- FA53404856.A
- 1-10V
- FA53404856-310.A
- Dali
- FA53404856-300.A

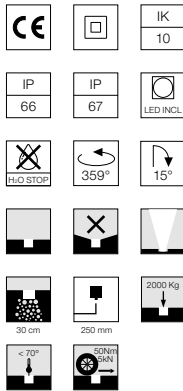
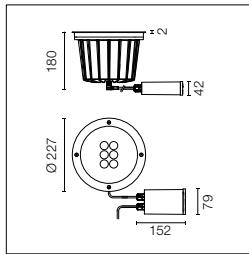
4000K

Non Dimmable

- FA53404756
- 1-10V
- FA53404756-310.A
- Dali
- FA53404756-300



@ 3000K



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

Power Led: 21W - 1932 lm ≠ OUTPUT 1478 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2070 lm ≠ OUTPUT 1584 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2139 lm ≠ OUTPUT 1636 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53405756
- 1-10V
- FA53405756-310
- Dali
- FA53405756-300

3000K

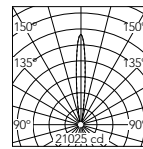
Non Dimmable

- FA53402156
- 1-10V
- FA53402156-310
- Dali
- FA53402156-300

4000K

Non Dimmable

- FA53402056
- 1-10V
- FA53402056-310
- Dali
- FA53402056-300



m	Max	Med
5.00	841	539
4.00	1314	842
3.00	2336	1496
2.00	5256	3367
1.00	21025	13468

$\alpha = 5.6^{\circ} + 5.6^{\circ}$ $\beta = 5.4^{\circ} + 5.4^{\circ}$

@ 3000K

Optic Medium 35°

Power Led: 21W - 1932 lm ≠ OUTPUT 1361 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2070 lm ≠ OUTPUT 1458 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2139 lm ≠ OUTPUT 1507 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53405856
- 1-10V
- FA53405856-310
- Dali
- FA53405856-300

3000K

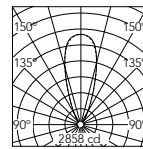
Non Dimmable

- FA53402456
- 1-10V
- FA53402456-310
- Dali
- FA53402456-300

4000K

Non Dimmable

- FA53402356
- 1-10V
- FA53402356-310
- Dali
- FA53402356-300



m	Max	Med
5.00	114	71
4.00	179	111
3.00	318	198
2.00	714	445
1.00	2858	1779

$\alpha = 18.4^{\circ} + 18.4^{\circ}$ $\beta = 18.5^{\circ} + 18.5^{\circ}$

@ 3000K

Optic Flood 70°

Power Led: 21W - 1932 lm ≠ OUTPUT 1459 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2070 lm ≠ OUTPUT 1563 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2139 lm ≠ OUTPUT 1615 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53405956
- 1-10V
- FA53405956-310
- Dali
- FA53405956-300

3000K

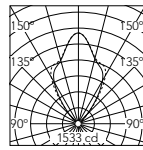
Non Dimmable

- FA53402756
- 1-10V
- FA53402756-310
- Dali
- FA53402756-300

4000K

Non Dimmable

- FA53402656
- 1-10V
- FA53402656-310
- Dali
- FA53402656-300

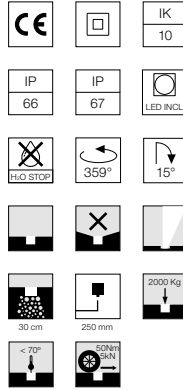
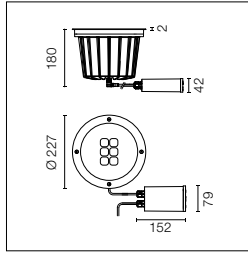


m	Max	Med
5.00	61	29
4.00	96	45
3.00	170	80
2.00	383	179
1.00	1533	717

$\alpha = 31.0^{\circ} + 31.0^{\circ}$ $\beta = 33.0^{\circ} + 33.0^{\circ}$

@ 3000K

A-Rise 225 Wall Washer



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Asymmetric 54°x 66°

Power Led: 21W - 1932 lm ≠ OUTPUT 1420 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2070 lm ≠ OUTPUT 1521 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2139 lm ≠ OUTPUT 1572 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53406056
- 1-10V
- FA53406056-310
- Dali
- FA53406056-300

3000K

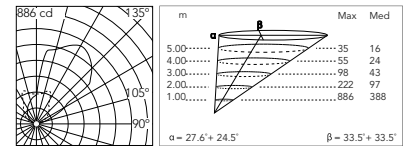
Non Dimmable

- FA53403056
- 1-10V
- FA53403056-310
- Dali
- FA53403056-300

4000K

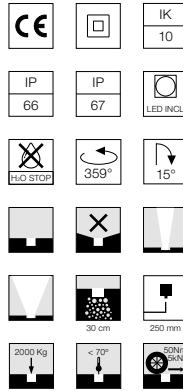
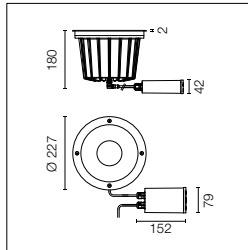
Non Dimmable

- FA53402956
- 1-10V
- FA53402956-310
- Dali
- FA53402956-300



@ 3000K

A-Rise 225 High Emission



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro.

Optic Spot 16°

CoB Led: 21W - 2246 lm ≠ OUTPUT 1739 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2415 lm ≠ OUTPUT 1870 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2533 lm ≠ OUTPUT 1961 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53406156.A
- 1-10V
- FA53406156-310.A
- Dali
- FA53406156-300.B

3000K

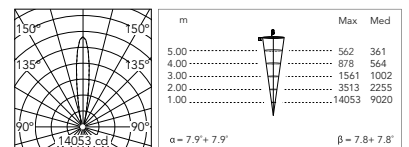
Non Dimmable

- FA53403256
- 1-10V
- FA53403256-310
- Dali
- FA53403256-300.A

4000K

Non Dimmable

- FA53403156.A
- 1-10V
- FA53403156-310.A
- Dali
- FA53403156-300.B



@ 3000K

Optic Medium 40°

CoB Led: 21W - 2246 lm ≠ OUTPUT 1673 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2415 lm ≠ OUTPUT 1799 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 21W - 2533 lm ≠ OUTPUT 1886 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

Non Dimmable

- FA53406256.A
- 1-10V
- FA53406256-310.A
- Dali
- FA53406256-300.B

3000K

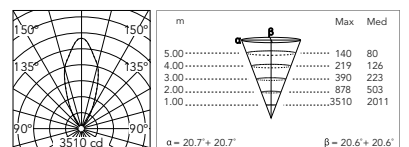
Non Dimmable

- FA53403456
- 1-10V
- FA53403456-310
- Dali
- FA53403456-300.A

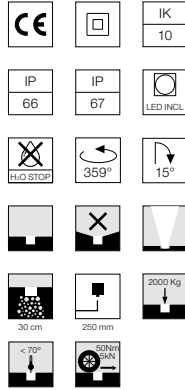
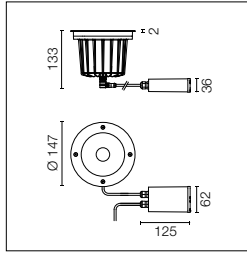
4000K

Non Dimmable

- FA53403356.A
- 1-10V
- FA53403356-310.A
- Dali
- FA53403356-300.B



@ 3000K



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

Power Led: 8W - 509 lm ≠ OUTPUT 451 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 547 lm ≠ OUTPUT 485 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 630 lm ≠ OUTPUT 558 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

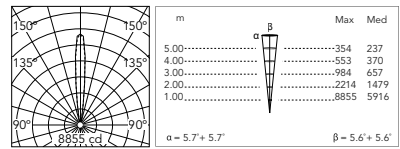
- FA53405156.A

3000K

- FA53400356.A

4000K

- FA53400256.A



@ 3000K

Optic Medium 24°

Power Led: 8W - 509 lm ≠ OUTPUT 472 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 547 lm ≠ OUTPUT 507 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 630 lm ≠ OUTPUT 583 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

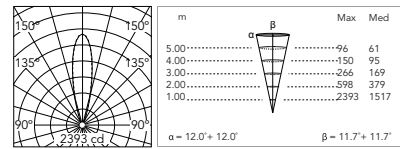
- FA53405256.A

3000K

- FA53400656.A

4000K

- FA53400556.A



@ 3000K

Optic Flood 50°

Power Led: 8W - 509 lm ≠ OUTPUT 433 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 547 lm ≠ OUTPUT 466 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 630 lm ≠ OUTPUT 536 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

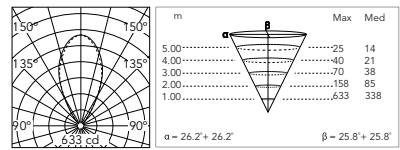
- FA53405356.A

3000K

- FA53400956.A

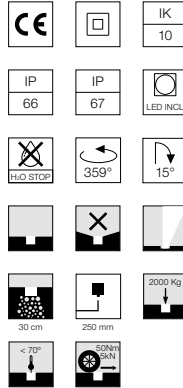
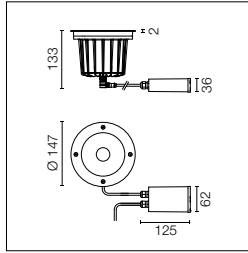
4000K

- FA53400856.A



@ 3000K

A-Rise 145 Wall Washer



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

Optic Asymmetric 54°x 66°

Power Led: 8W - 509 lm ≠ OUTPUT 413 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 547 lm ≠ OUTPUT 444 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 8W - 630 lm ≠ OUTPUT 511 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

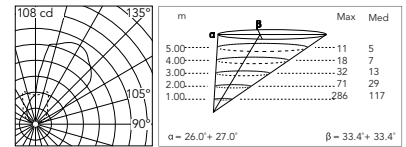
● FA53405456.A

3000K

● FA53401256.A

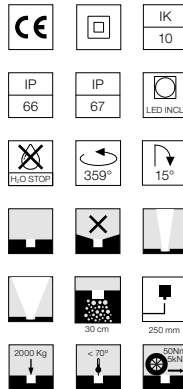
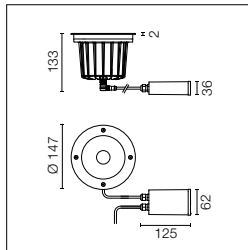
4000K

● FA53401156.A



@ 3000K

A-Rise 145 High Emission



LED light source included. Integrated 24V dc ON/OFF remote electric power supply. Adjustment on vertical axis: 15° max. Rotation on horizontal axis: 359° max. Remote power supply that must be placed in a junction box, equipped with a protruding, 400 mm cable with an M12 screw-on connector that guarantees the water tightness of the luminaire, and with a 250 mm cable for the connection to the power line. Extra clear transparent glass. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc ON/OFF integrada. Orientación en el eje vertical: máx. 15°. Rotación en el eje horizontal: máx. 359°. Fuente de alimentación remota que hay que alojar en una caja de registro, dotada de una sección de cable que sobresale 400 mm con conector a rosca M12 que garantiza la estanqueidad de la luminaria y de una sección de cable de 250 mm para la conexión a la línea eléctrica. Vidrio transparente extraclaro. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

Optic Spot 16°

CoB Led: 9W - 857 lm ≠ OUTPUT 518 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 9W - 922 lm ≠ OUTPUT 557 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 9W - 959 lm ≠ OUTPUT 579 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

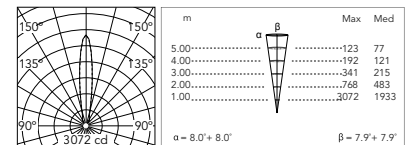
● FA53405556

3000K

● FA53401556

4000K

● FA53401456



@ 3000K

Optic Flood 50°

CoB Led: 9W - 857 lm ≠ OUTPUT 545 lm - 2700K/CRI 80 - 220÷240V / 9W - 922 lm ≠ OUTPUT 586 lm - 3000K/CRI 80 - 220÷240V / 9W - 959 lm ≠ OUTPUT 610 lm - 4000K/CRI 80 - 220÷240V

2700K

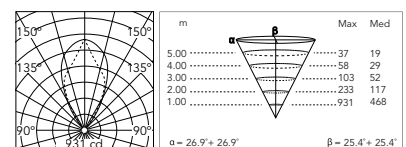
● FA53405656

3000K

● FA53401856

4000K

● FA53401756

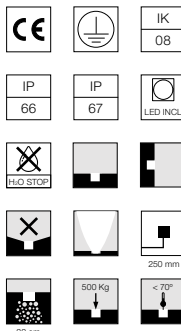
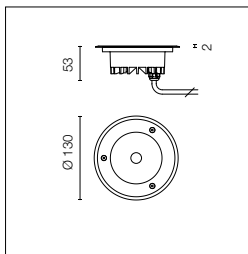


@ 3000K

A-Rise: Accessories / Accesorios

Box for installation.	Encofrado.	A-Rise 290 F4598000		
Box for installation.	Encofrado.	A-Rise 225 F4598000		
Box for installation.	Encofrado.	A-Rise 145 F4597000		
2 way terminal block 4 poles IP68 H ₂ O Stop. (ø5,5÷12mm cable).	Bloque de terminales IP68 H ₂ O Stop anticondensación con 2 vías y 4 polos. (Cable ø5,5÷12 mm).	F990C00A000		
3/4 way terminal block 4 poles IP68 H ₂ O Stop. (ø5,5÷12mm cable).	Bloque de terminales IP68 H ₂ O Stop anticondensación con 3/4 vías y 4 polos. (Cable ø5,5÷12 mm).	F990C010000		
Surge protection device. 275Vac. Maximum discharge current 10KA (8/20µs). Maximum operating current 5A. Suitable for series connection. IP66.	Dispositivo de protección contra sobrecargas. 275 Vac. Corriente de descarga máxima 10KA (8/20µs). Corriente máxima de funcionamiento 5A. Apta para conexión en serie. IP66.	F990E00A000		

A-Rise 130 HP



Mains voltage LED light source included. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 250 mm cable with an integrated 2-way, 3-pole H2O STOP connection system guaranteeing the water tightness of the connection. Frosted glass.

Fuente LED incluida a tensión de red. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno de 250 mm que sobresale, con sistema de unión integrado H2O STOP a 2 vías y 3 polos que garantiza la estanqueidad de la conexión. Vidrio esmerilado.

Optic Wide Flood 96°

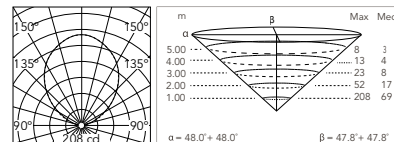
Mid-Power Led: 7W - 525 lm ≠ OUTPUT 453 lm - 3000K/CRI 80 - 220-230V / 7W - 555 lm ≠ OUTPUT 479 lm - 4000K/CRI 80 - 220-230V

3000K

● FA53000356.A

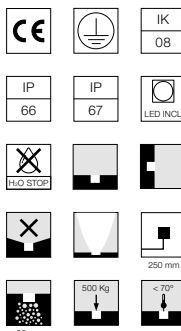
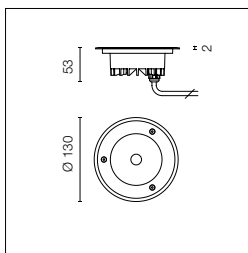
4000K

● FA53000256.A



@ 4000K

A-Rise 130



Mains voltage LED light source included. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 250 mm cable with an integrated 2-way, 3-pole H2O STOP connection system guaranteeing the water tightness of the connection. Frosted glass.

Fuente LED incluida a tensión de red. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno de 250 mm que sobresale, con sistema de unión integrado H2O STOP a 2 vías y 3 polos que garantiza la estanqueidad de la conexión. Vidrio esmerilado.

Optic Wide Flood 120°

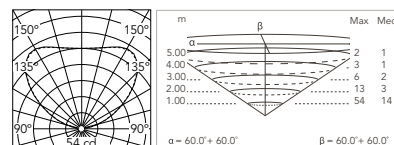
Mid-Power Led: 4W - 380 lm ≠ OUTPUT 189 lm - 3000K/CRI 80 - 220-230V / 4W - 400 lm ≠ OUTPUT 199 lm - 4000K/CRI 80 - 220-230V

3000K

● FA53000856.A

4000K

● FA53000756.A



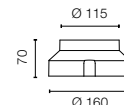
@ 4000K

A-Rise 130: Accessories / Accesorios

Box for installation.

Encofrado.

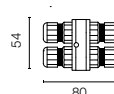
FA50



3/4 way terminal block 4 poles IP68 H2O Stop. (ø5,5÷12mm cable).

Bloque de terminales IP68 H2O Stop anticondensación con 3/4 vías y 4 polos. (Cable ø5,5÷12 mm).

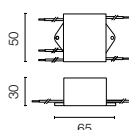
F990C010000



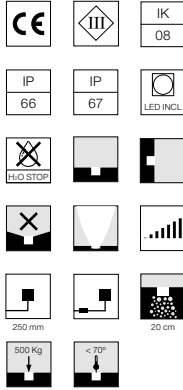
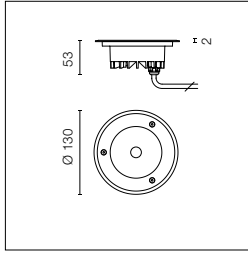
Surge protection device. 275Vac. Maximum discharge current 10KA (8/20us). Maximum operating current 5A. Suitable for series connection. IP66.

Dispositivo de protección contra sobrecargas. 275 Vac. Corriente de descarga máxima 10KA (8/20us). Corriente máxima de funcionamiento 5A. Apta para conexión en serie. IP66.

F990E00A000



A-Rise 130 HP Low Voltage



LED light source included. 24V remote electric power supply to be ordered separately, ON/OFF and adjustable light intensity from 1 to 10V or DALI. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 250 mm cable with an integrated H2O STOP connection system and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Frosted glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V que se debe pedir por separado, ON/OFF e intensidad regulable entre 1 y 10V o DALI. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 250 mm con sistema de unión integrado H2O STOP y kit con conectores crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Vidrio esmerilado.

Optic Wide Flood 96°

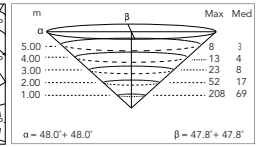
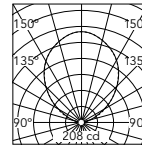
Mid-Power Led: 7,3W - 707 lm ≠ OUTPUT 380 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 7,3W - 734 lm ≠ OUTPUT 394 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

3000K

Dimmable
● FA53000656

4000K

Dimmable
● FA53000556



@ 4000K

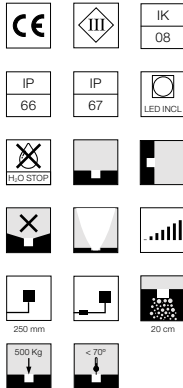
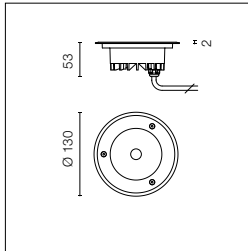
* Max fixtures for each power supply / Número máximo de luminarias por fuente de alimentación.

Max fixtures for each power supply (Vin 220÷240). Data in the chart are provided as a guide only. Please verify according to your installation.

Número máximo de luminarias por fuente de alimentación (220÷240 V). Estos datos deben ser comprobados teniendo en cuenta las condiciones específicas de instalación.

Acc. RF25747	1	Acc. RF25752	2
Acc. RF25757	1	Acc.	7
Acc. RF25750	2	Acc. F990B27A000	9
Acc. F990B21A000	2	Acc. F990B29A000	12
Acc. RF26387.A	2		

A-Rise 130 Low Voltage



LED light source included. 24V remote electric power supply to be ordered separately, ON/OFF and adjustable light intensity from 1 to 10V or DALI. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 250 mm cable with an integrated H2O STOP connection system and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Frosted glass.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V que se debe pedir por separado, ON/OFF e intensidad regulable entre 1 y 10V o DALI. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 250 mm con sistema de unión integrado H2O STOP y kit con conectores crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Vidrio esmerilado.

Optic Wide Flood 120°

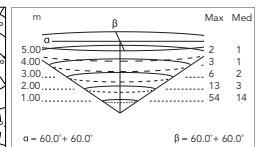
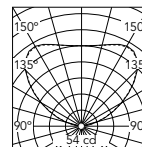
Mid-Power Led: 4W - 360 lm ≠ OUTPUT 190 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 4W - 380 lm ≠ OUTPUT 200 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

3000K

Dimmable
● FA530001056

4000K

Dimmable
● FA53000956



@ 4000K


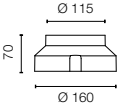

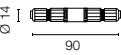
* Max fixtures for each power supply / Número máximo de luminarias por fuente de alimentación.

Max fixtures for each power supply (Vin 220÷240). Data in the chart are provided as a guide only. Please verify according to your installation.


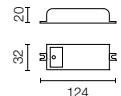

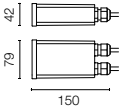


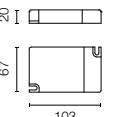


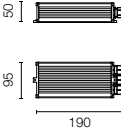


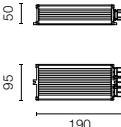

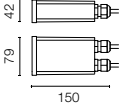

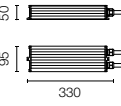

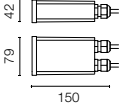

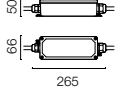

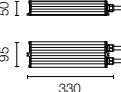
Número máximo de luminarias por fuente de alimentación (220÷240 V). Estos datos deben ser comprobados teniendo en cuenta las condiciones específicas de instalación.

Acc. RF25747	2	Acc. RF25752	4
Acc. RF25757	2	Acc. F990B28A000	12
Acc. RF25750	4	Acc. F990B27A000	16
Acc. F990B21A000	4	Acc. F990B29A000	21
Acc. RF26387.A	4		

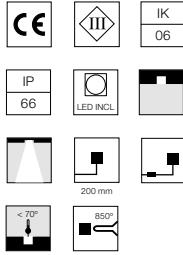
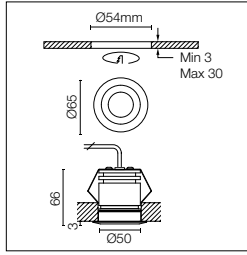
A-Rise 130 Low Voltage: Accessories / Accesorios

Box for installation.	Encofrado.	FA50		
2 way terminal block 2 poles IP68. (Ø4÷6,9mm cable).	Bloque de terminales IP68 con 2 vías y 2 polos. (Cable Ø4÷6,9mm).	F990C050000		
It can't be placed in the recessed box for installation.	No se puede alojar en la caja para empotrar.			

A-Rise 130 Low Voltage: Drivers / Equipos

Power supply 24V 10W / 110-240V IP20 Class II selv.	Transformador 24V 10W / 110-240V IP20 Clase II selv.	*RF25747		
Power supply 24V 10W / 110-240V IP67 Class II selv.	Transformador 24V 10W / 110-240V IP67 Clase II selv.	*RF25757		
Power supply for remote installation 24Vdc 17W / 110-240V (15W@110V) IP20 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 17W / 110-240V (15W@110V) IP20 Clase II selv.	*RF25750  Dimmable Push-Dim Or 1-10V See Wiring Diagram n.4. page 830.		
Power supply 17W/110÷240V - 24Vdc (15W@110V) IP67 Class II Selv.	Transformador 17W/110÷240V - 24Vdc (15W@110V) IP67 Clase II Selv.	*F990B21A000  Dimmable Push-Dim Or 1-10V See Wiring Diagram n.4. page 830.		
Power supply for remote installation 24Vdc 20W / 110-240Vdc (15W@110V) IP67 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 20W / 110-240Vdc (15W@110V) IP67 Clase II selv.	*RF26387.A  Dimmable DALI See Wiring Diagram n.4. page 830.		
Power supply for remote installation 24Vdc 20W / 220-240V IP67 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 20W / 220-240V IP67 Clase II selv.	*RF25752		
Power supply for remote installation 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B28A000		
Power supply 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Class II selv.	Fuente de alimentación 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Clase II selv.	F990B23AZ00		
Power supply for remote installation 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B27A000		
Power supply for remote installation 24Vdc 100W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 100W / 200-240V IP67 Clase I selv.	*F990B29A000		

A-Rise 65 Ceiling



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Includes a spring for plasterboard installations. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Completo de muelle para la instalación en pladur. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 200 mm y kit con conectores de crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

Power Led: 3,4W - 199 lm ≠ OUTPUT 138 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 215 lm ≠ OUTPUT 149 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 224 lm ≠ OUTPUT 155 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

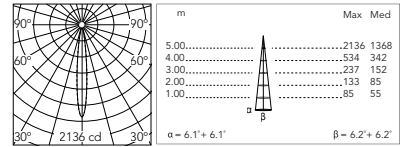
● FA51820556

3000K

● FA51800656

4000K

● FA51800556



@ 3000K

Optic Medium 30°

Power Led: 3,4W - 199 lm ≠ OUTPUT 121 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 215 lm ≠ OUTPUT 131 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 224 lm ≠ OUTPUT 136 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

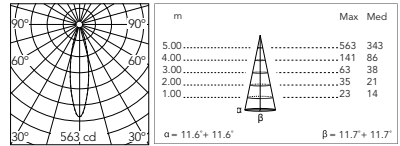
● FA51820856

3000K

● FA51800956

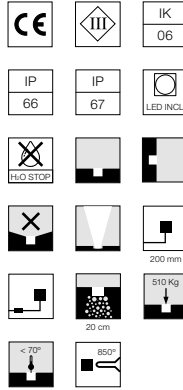
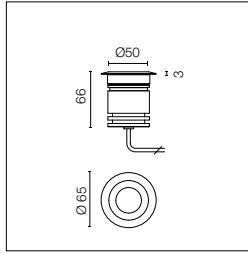
4000K

● FA51800856



@ 3000K

A-Rise 65



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable with an integrated H2O STOP connection system and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresa 200 mm con sistema de unión integrado H2O STOP y kit con conectores crimpables y fundas termorretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

Power Led: 3,4W - 199 lm ≠ OUTPUT 138 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 215 lm ≠ OUTPUT 149 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 224 lm ≠ OUTPUT 155 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

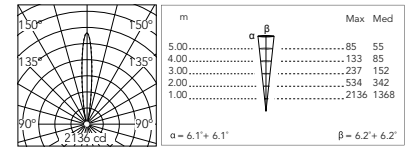
● FA51820256

3000K

● FA51800356

4000K

● FA51800256



@ 3000K

Optic Medium 30°

Power Led: 3,4W - 199 lm ≠ OUTPUT 121 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 215 lm ≠ OUTPUT 131 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 224 lm ≠ OUTPUT 136 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

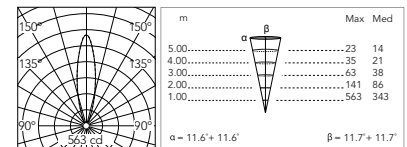
● FA51821256

3000K

● FA51801356

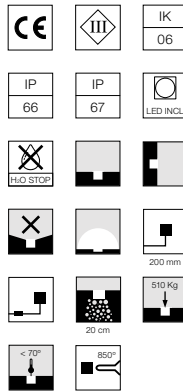
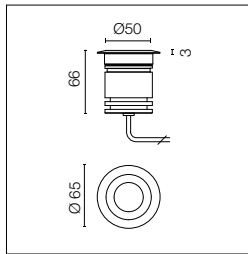
4000K

● FA51801256



@ 3000K

A-Rise 65 Opal



LED light source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Opal polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc a pedir por separado. Es necesaria la caja de registro que hay que pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresa de 200 mm y kit con conectores crimpables y fundas termorretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato opal. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Wide Flood 100°

Power Led: 3,4W - 169 lm ≠ OUTPUT 20 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 182 lm ≠ OUTPUT 22 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 3,4W - 198 lm ≠ OUTPUT 24 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

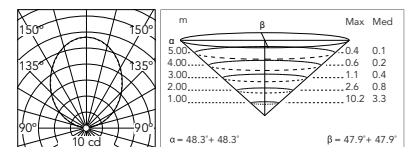
● FA51823456

3000K

● FA51803556

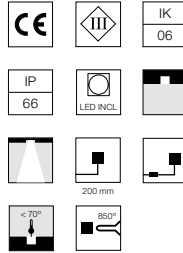
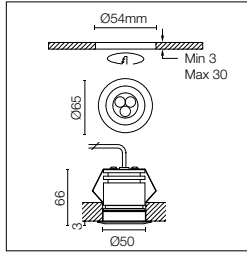
4000K

● FA51803456



@ 4000K

A-Rise 65 HP Ceiling



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Includes a spring for plasterboard installations. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Completo de muelle para la instalación en pladur. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 200 mm y kit con conectores de crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

Optic Spot 10°

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Power Led: 4,5W - 331 lm ≠ OUTPUT 246 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 359 lm ≠ OUTPUT 267 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 373 lm ≠ OUTPUT 277 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

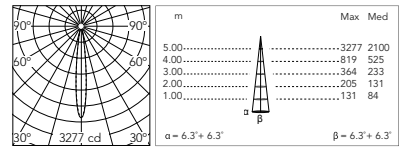
● FA51821556

3000K

● FA51801656

4000K

● FA51801556



@ 3000K

Optic Medium 30°

Power Led: 4,5W - 331 lm ≠ OUTPUT 218 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 359 lm ≠ OUTPUT 236 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 373 lm ≠ OUTPUT 245 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

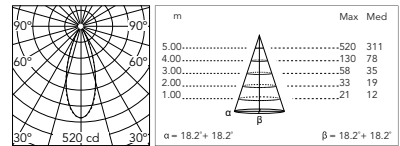
● FA51822556

3000K

● FA51802656

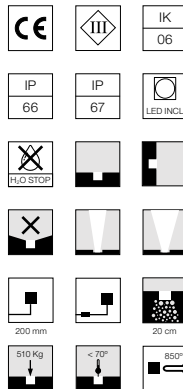
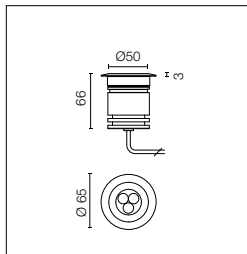
4000K

● FA51802556



@ 3000K

A-Rise 65 HP



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable with an integrated H2O STOP connection system and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 200 mm con sistema de unión integrado H2O STOP y kit con conectores crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable bajo pedido.

Optic Spot 10°

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Power Led: 4,5W - 331 lm ≠ OUTPUT 246 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 359 lm ≠ OUTPUT 267 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 373 lm ≠ OUTPUT 277 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

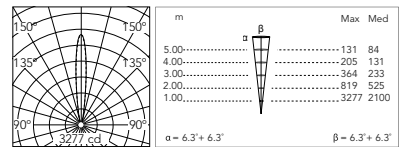
● FA51822256

3000K

● FA51802356

4000K

● FA51802256



@ 3000K

Optic Medium 30°

Power Led: 4,5W - 331 lm ≠ OUTPUT 218 lm - 2700K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 359 lm ≠ OUTPUT 236 lm - 3000K/CRI 80 - 24Vdc / 4,5W - 373 lm ≠ OUTPUT 245 lm - 4000K/CRI 80 - 24Vdc

2700K

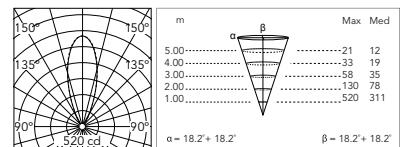
● FA51823256

3000K

● FA51803356

4000K

● FA51803256



@ 3000K

A-Rise 65: Accessories / Accesorios

Box for installation.	Encofrado.	F004Z0K0000		
2 way terminal block 2 poles IP68. (Ø4÷6,9mm cable).	Bloque de terminales IP68 con 2 vías y 2 polos. (Cable Ø4÷6,9mm).	F990C050000		
It can't be placed in the recessed box for installation.	No se puede alojar en la caja para empotrar.			

A-Rise 65: Drivers 24 Vdc / Equipos 24Vdc

Power Supply dual function C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 20 Class II Selv. NON Dimmable	Transformador de doble función C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 20 Clase II Selv No regulable.	*F990B34A000		
Power Supply dual function C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 65 Class II Selv. NON Dimmable	Transformador de doble función C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 65 Clase II SELV IP65. No regulable.	*RF25748		
Power supply for remote installation 24Vdc 10W /110-240V IP20 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 10W / 110-240V IP20 Clase II selv.	*RF25747		
Power supply 24V 10W / 110-240V IP67 Class II selv.	Transformador 24V 10W / 110-240V IP67 Clase II selv.	*RF25757		
Power supply 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Class II selv.	Fuente de alimentación 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Clase II selv.	F990B23AZ00		
Power supply for remote installation 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B28A000		
Power supply for remote installation 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B27A000		

* Max fixtures for each power supply / Número máximo de luminarias por fuente de alimentación.

Max fixtures for each power supply (Vin 220÷240). Data in the chart are provided as a guide only. Please verify according to your installation.

Número máximo de luminarias por fuente de alimentación (220÷240 V). Estos datos deben ser comprobados teniendo en cuenta las condiciones específicas de instalación.

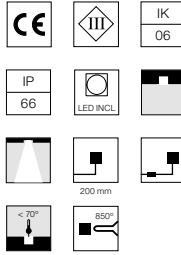
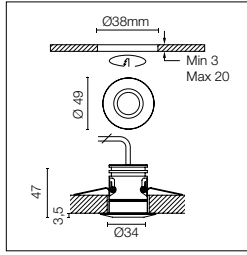
A-RISE 65

Acc. F990B34A000	1
Acc. RF25748	1
Acc. RF25747	2
Acc. RF25757	2
Acc. F990B28A000	9
Acc. F990B27A000	17

A-RISE 65 HP

Acc. F990B34A000	1
Acc. RF25748	1
Acc. RF25747	2
Acc. RF25757	2
Acc. F990B28A000	7
Acc. F990B27A000	14

A-Rise 49 Ceiling



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Includes a spring for plasterboard installations. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Completo de muelle para la instalación en pladur. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 200 mm y kit con conectores de crimpables y fundas termoretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 15°

Power Led: 2,3W - 144 lm ≠ OUTPUT 106 lm - 2700K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 155 lm ≠ OUTPUT 115 lm - 3000K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 161 lm ≠ OUTPUT 119 lm - 4000K/CRI 80 - 12÷24Vdc

2700K

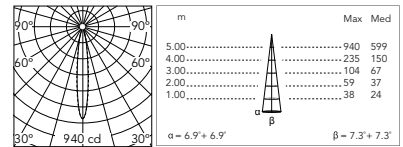
- FA51711556

3000K

- FA51711356

4000K

- FA51711256



@ 3000K

Optic Medium 45°

Power Led: 2,3W - 144 lm ≠ OUTPUT 97 lm - 2700K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 155 lm ≠ OUTPUT 105 lm - 3000K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 161 lm ≠ OUTPUT 109 lm - 4000K/CRI 80 - 12÷24Vdc

2700K

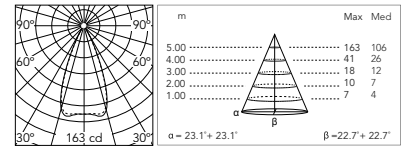
- FA51712556

3000K

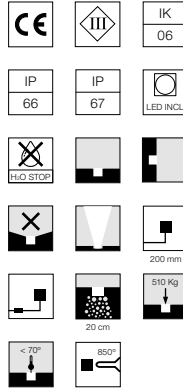
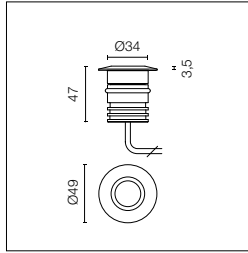
- FA51712356

4000K

- FA51712256



@ 3000K



LED source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable with an integrated H2O STOP connection system and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Transparent polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc que se debe pedir por separado. Es necesaria la caja de registro que se debe pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale 200 mm con sistema de unión integrado H2O STOP y kit con conectores crimpables y fundas termorretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato transparente. Versión con intensidad regulable bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Spot 15°

Power Led: 2,3W - 144 lm ≠ OUTPUT 106 lm - 2700K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 155 lm ≠ OUTPUT 115 lm - 3000K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 161 lm ≠ OUTPUT 119 lm - 4000K/CRI 80 - 12÷24Vdc

2700K

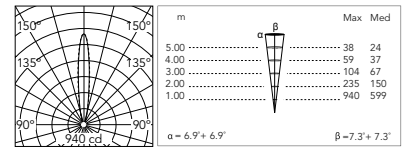
- FA51700556

3000K

- FA51700356

4000K

- FA51700256



@ 3000K

Optic Medium 45°

Power Led: 2,3W - 144 lm ≠ OUTPUT 97 lm - 2700K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 155 lm ≠ OUTPUT 105 lm - 3000K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 161 lm ≠ OUTPUT 109 lm - 4000K/CRI 80 - 12÷24Vdc

2700K

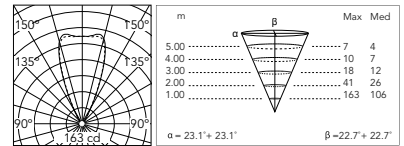
- FA51701656

3000K

- FA51701356

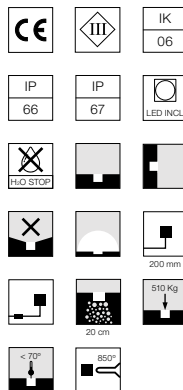
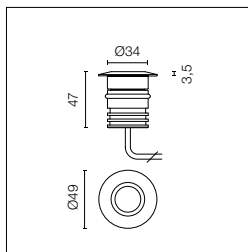
4000K

- FA51701256



@ 3000K

A-Rise 49 Opal



LED light source included. 24V dc remote electric power supply to be ordered separately. Requires a junction box to be ordered separately. The luminaire is equipped with a protruding, neoprene, 200 mm cable and a wiring kit with crimp connectors and adhesive heat-shrink tubing guaranteeing the water tightness of the connection. Opal polycarbonate diffuser. Adjustable light intensity version available upon request.

Fuente LED incluida. Fuente de alimentación eléctrica remota 24V dc a pedir por separado. Es necesaria la caja de registro que hay que pedir por separado. Dotada de una sección de cable de neopreno que sobresale de 200 mm y kit con conectores crimpables y fundas termorretráctiles adhesivas que garantizan la estanqueidad de la conexión. Difusor de policarbonato opal. Versión con intensidad regulable disponible bajo pedido.

2200K available on request.

2200K disponible bajo pedido.

Optic Wide Flood 100°

Power Led: 2,3W - 139 lm ≠ OUTPUT 16 lm - 2700K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 149 lm ≠ OUTPUT 17 lm - 3000K/CRI 80 - 12÷24Vdc / 2,3W - 162 lm ≠ OUTPUT 18 lm - 4000K/CRI 80 - 12÷24Vdc

2700K

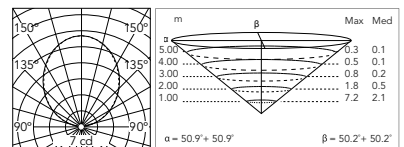
- FA51701756

3000K

- FA51701556

4000K

- FA51701456



@ 4000K

A-Rise 49: Accessories / Accesorios

Box for installation.	Encofrado.	F004Z0J0000		
2 way terminal block 2 poles IP68. (Ø4÷6,9mm cable).	Bloque de terminales IP68 con 2 vías y 2 polos. (Cable Ø4÷6,9mm).	F990C050000		
It can't be placed in the recessed box for installation.	No se puede alojar en la caja para empotrar.			

A-Rise 49: Drivers / Equipos

Power Supply dual function C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 20 Class II Selv. NON Dimmable	Transformador de doble función C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 20 Clase II Selv No regulable.	*F990B34A000		
Power Supply dual function C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 65 Class II Selv. NON Dimmable	Transformador de doble función C.V. Vout 24Vdc 8W, Vin 220÷240V C.C. Iout 350mA: 8W, Vin 220÷240V IP 65 Clase II SELV IP65. No regulable.	*RF25748		
Power supply for remote installation 24Vdc 10W / 110-240V IP20 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 10W / 110-240V IP20 Clase II selv.	*RF25747		
Power supply 24V 10W / 110-240V IP67 Class II selv.	Transformador 24V 10W / 110-240V IP67 Clase II selv.	*RF25757		
Power supply for remote installation 24Vdc 20W / 220-240V IP67 Class II selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 20W / 220-240V IP67 Clase II selv.	*RF25752		
Power supply 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Class II selv.	Fuente de alimentación 24Vdc 35W / 120-270V IP67 Clase II selv.	F990B23AZ00		
Power supply for remote installation 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 50W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B28A000		
Power supply for remote installation 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Class I selv.	Transformador para instalación remota 24Vdc 70W / 220-240V IP67 Clase I selv.	*F990B27A000		

* Max fixtures for each power supply / Número máximo de luminarias por fuente de alimentación.

Max fixtures for each power supply (Vin 220÷240). Data in the chart are provided as a guide only. Please verify according to your installation.

Número máximo de luminarias por fuente de alimentación (220÷240 V). Estos datos deben ser comprobados teniendo en cuenta las condiciones específicas de instalación.

Acc. F990B34A000 1
Acc. RF25748 1
Acc. RF25747 4
Acc. RF25757 4

Acc. RF25752 5
Acc. F990B23AZ00 8
Acc. F990B28A000 14
Acc. F990B27A000 29

