

LIGHT SHADOW  
S P O T  
LIGHT SHADOW  
S P O T  
LIGHT SHADOW  
S P O T  
LIGHT SHADOW  
S P O T  
LIGHT SHADOW  
S P O T

Das optische System von Light Shadow – mit seiner Doppelfokuslinse – wird in dieser Strahlerfamilie eingesetzt, deren Lichtanwendung somit mit der exklusiven, von Flos patentierten Technologie zählt. Eine Kollektion von Spots in drei verschiedenen Durchmessern, die in verschiedene Systeme integriert werden können: in dreiphasigen Standardschienen oder in den von Flos entwickelten Struktursystemen (The Tracking-Magnet, The Running Magnet und Infra-Structure).

Light Shadow's optical system -with its dual-focus lens- is extended to this family of projectors to offer its exclusive and patented by Flos technology in this lighting fixture. A collection of spotlights in three sizes that are implemented in different systems, from standard three-phase tracks to Flos' own structures (The Tracking Magnet, The Running Magnet and Infra-Structure).

## LIGHT SHADOW SPOT





Dank der exklusiven patentierten optischen Lösung regelt Light Shadow Pro extreme Schnittwinkel, ohne dabei an hoher Effizienz und unglaublicher Produktvielfalt einzubüßen.

Thanks to the unique patented optical solution, Light Shadow Pro controls extreme cut-off angles without altering the high efficiency and incredible versatility of the product.

1 Von FLOS speziell für dieses Produkt entwickelte Doppelfokuslinse. Es garantiert maximale optische Kontrolle und außergewöhnliche Homogenität des Lichtstrahls.

Dual-focus lens developed by FLOS specifically for this product. It ensures maximum optical control and exceptional light beam homogeneity.

2 Die Light Shadow Spots verfügen über das Blendschutz-Zubehör Honeycomb und kombinieren so die hohe optische Komforttechnologie von Light Shadow mit diesem Panel, um den visuellen Zugang zur Lichtquelle noch mehr einzuschränken.

Light Shadow spots have an anti-glare honeycomb accessory to combine the high visual comfort technology of Light Shadow with this screen to further restrict visual access to the light source.

3 Mit den Dichrofiltern CCT kann die Farbtemperatur der Strahler Light Shadow angepasst werden, um wärmere oder kältere Lichtfarben und den gewünschten Lichtton zu erhalten.

To obtain the desired light tone, CCT dichroic filters allow the color temperature of the Light Shadow projectors to be varied for cooler or warmer options.

4 Flos bietet auf Anfrage Spezialanfertigungen für das Leuchtgehäuse sowie den Rückteil und den hinteren Arm des Spots an.

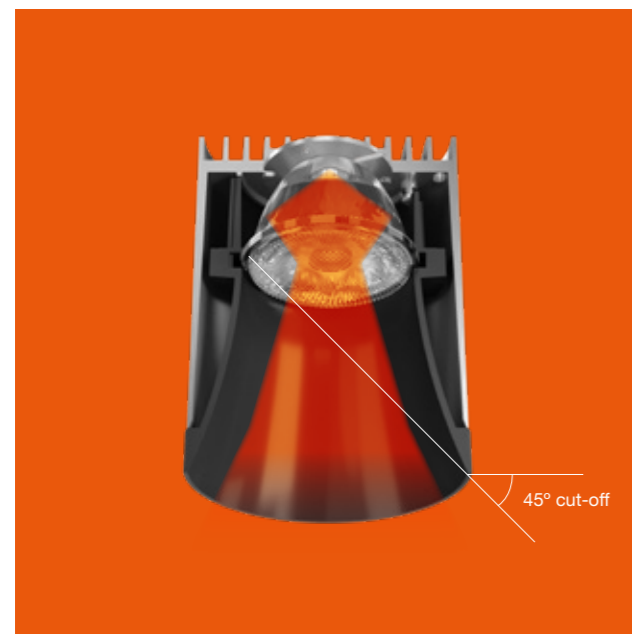
Available on request, Flos offers special finishes for both the body of the luminaires and for the back and rear arm of the product.



1



1



1



2

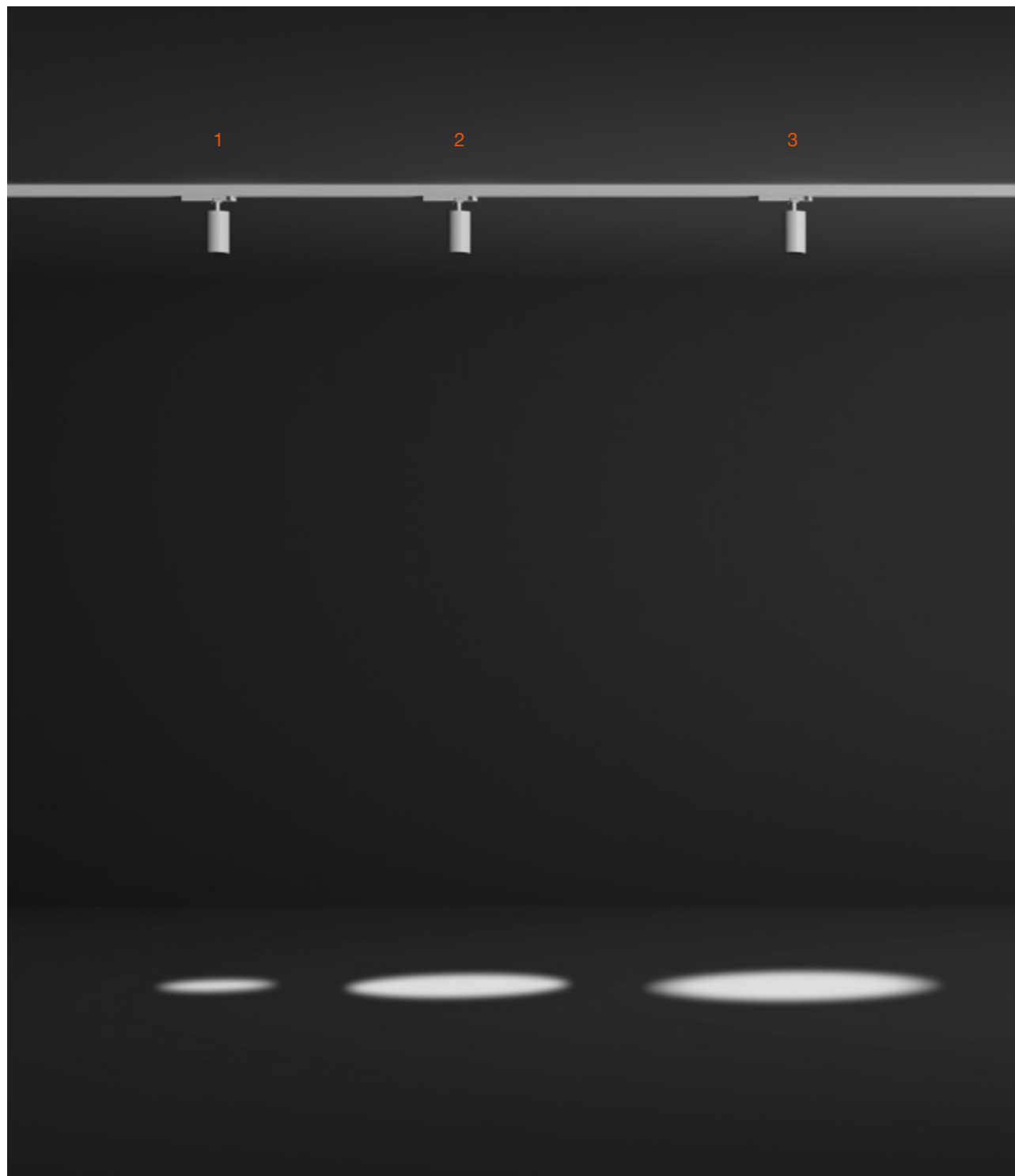


3



4

- 1 SUPER SPOT
- 2 SPOT
- 3 MEDIUM
- 4 FLOOD
- 5 WIDE FLOOD

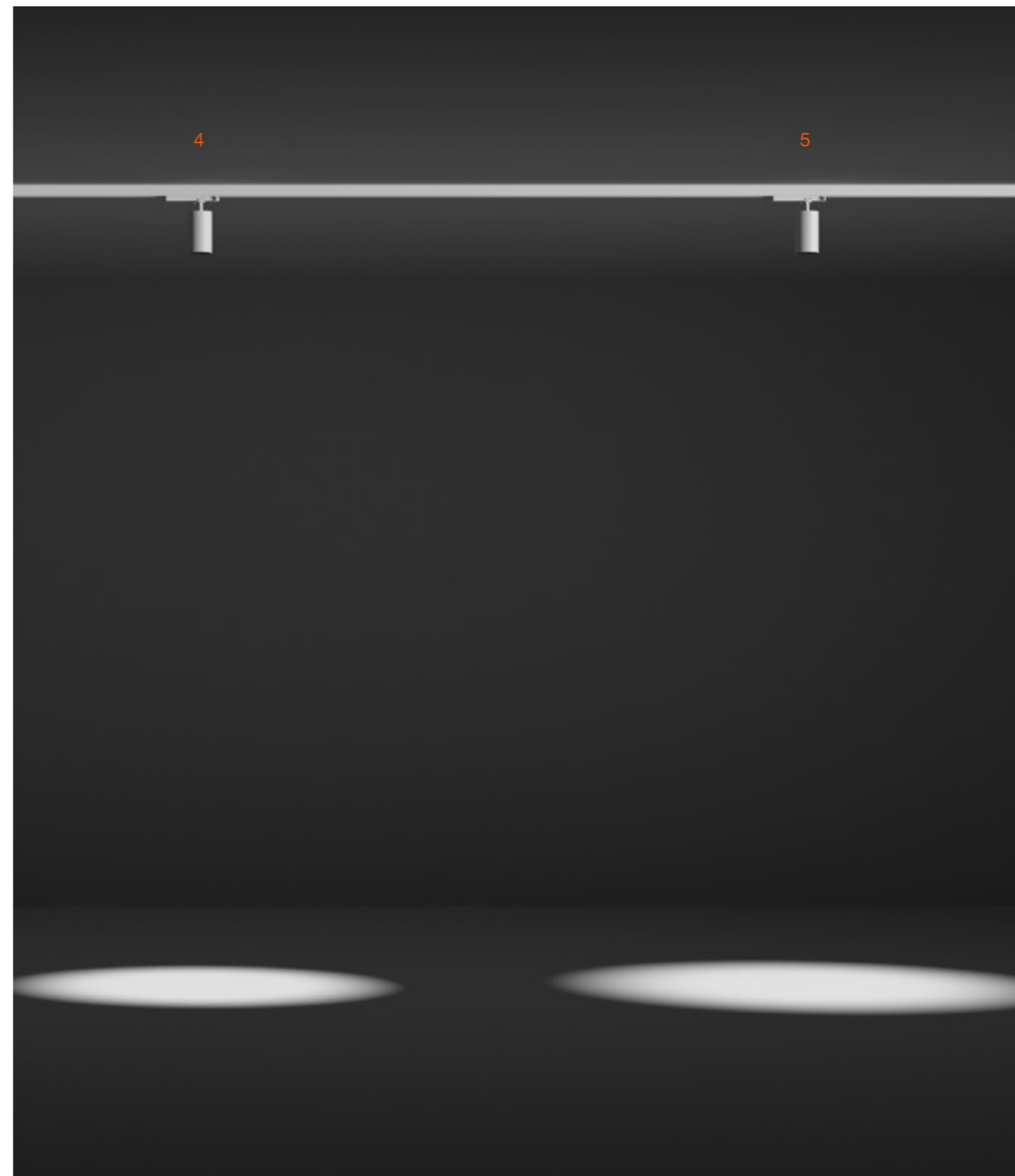


BEAM ANGLES

Die Strahlerkollektion Light Shadow Spots bietet eine Auswahl von Optiken und so dem Spezialisten der Lichtgestaltung viele lichttechnische Lösungen, um allen Anwendungsanforderungen gerecht zu werden. Ausstrahlungswinkel von sehr eng (Superspot) bis breitstrahlend (Wideflood) – ein einziges Produkt mit Lösungen für jedes Projekt.

BEAM ANGLES

The Light Shadow Spots collection offers a range of optics that provide the specifier with all the professional options needed for any project. From Super Spot to Wide Flood apertures, one product with all the solutions.







Verschiedene Kontrolloptionen, die jedes Bedürfnis decken können.

Different control options that can be adapted to any need.

DALI

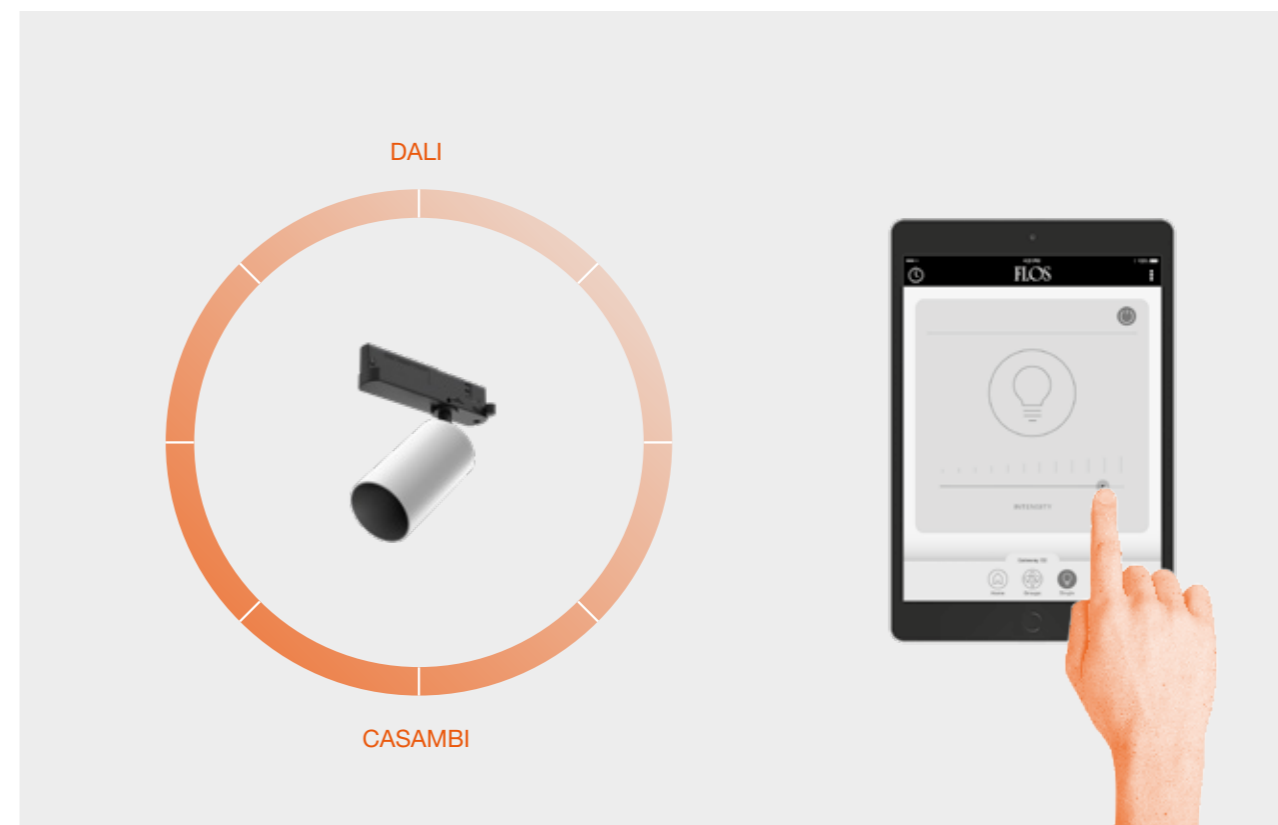
Broadcast-Fernbedienung (Dimmen aller Leuchten einer Gruppe).

Standard protocol for integration with any control system.

CASAMBI

Individuelle Steuerung jeder Leuchte oder Broadcast-Fernbedienung direkt über eine Tablet- oder Smartphone-Anwendung (FLOS Control®).

Individual control of each luminaire or broadcast remote control directly through a tablet or smartphone application (FLOS Control®).



FLOS CONTROL®  
BY CASAMBI

Die App FLOS Control® ermöglicht die Schaltung der Anlagenleuchten einzeln oder in Gruppen und so die Steuerung von Szenerien und Programmierung.

The FLOS Control® application allows you to control the system's luminaires individually or as a group, controlling scenes and programming.

Mit einer herkömmlichen Elektroinstallation und dem über Bluetooth angeschlossenen Gateway kann man stets genau die gewünschte Atmosphäre schaffen.

With a traditional electrical installation and the Gateway connected by Bluetooth, you obtain total control of the ambience.

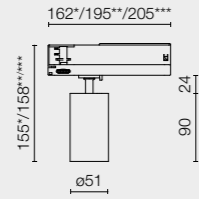
Für IOS und Android erhältlich

Available for iOS and Android

LIGHT SHADOW SPOT 45



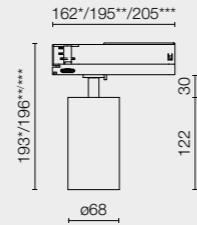
LED ARRAY  
11,5W



LIGHT SHADOW SPOT 60



LED ARRAY  
Up to 22W



Non Dimming\* / Casambi\*\* / DALI\*\*\*

Kompatible mit The Tracking Magnet & Infra-Structure.  
Compatible with The Tracking Magnet & Infra-Structure.

40 Weiss  
40 White

14 Schwarz  
14 Black

40.78/YU/C6 All White



ER Gebürsteter Stahl  
ER Brushed Steel

ES Gebürstete Bronze  
ES Brushed Bronze



Super Spot



Spot



Medium



Flood



Wide Flood

LIGHT SHADOW  
SPOT 30



LIGHT SHADOW  
SPOT 45



LIGHT SHADOW  
SPOT 60



Kompatible mit The Running Magnet.  
Compatible with The Running Magnet.

LIGHT SHADOW  
SPOT 30



LIGHT SHADOW  
SPOT 45



FLOS  
CONTROL BY CASAMBI

