

# Escale

## Blade 18 cm


### Oberfläche

- Beton
- schwarz
- anthrazit
- bronze
- gold
- silber
- taupe
- weiß

### Version

- mit Casambi Modul
- mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
- mit ZigBee Modul

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Escale
<b>Designer</b>	Peter Kraus
<b>Entwurfjahr</b>	2018
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Tiefe in cm</b>	4
<b>Durchmesser in cm</b>	18
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Leistung in Watt</b>	6,6 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Gesamlichtstrom in lm</b>	900
<b>Maße</b>	Ø 18 cm

## Beschreibung

Die Escale Blade 18 cm ist eine Wand- und Deckenleuchte mit indirekter Lichtabgabe. Das abgegebene Licht wird von der Wand oder Decke reflektiert und erzeugt einen Halo-Effekt um die Leuchte. Die Leuchte verfügt über einen Durchmesser von 18 cm und eine Tiefe von 3,5 cm. Die folgenden Oberflächen werden angeboten: weiß matt, schwarz matt, silber matt eloxiert, Betonoptik, Blattgold, taupe eloxiert und anthrazit. In allen Oberflächen hat die Wand- und Deckenleuchte eine weiße Rückseite, dadurch ist die Licht-Reflexion an Wand oder Decke bei allen Oberflächen gleich.

Die Blade 18 cm ist in drei Versionen erhältlich: mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer bauseitig dimmbar, mit Casambi Modul oder mit ZigBee Modul. Die Version mit Casambi Modul kann mit der Casambi App über Smartphone / Tablet via Bluetooth gedimmt werden. Die Version mit ZigBee Modul lässt sich per Sprachsteuerung regulieren. Als Zubehör ist ein Verbindungs-Set erhältlich, mit dem zwei Blade Leuchten an einen einzigen Stromanschluss angeschlossen werden können. Mit mehreren Verbindungs-Sets lässt sich auf diese Weise aus mehreren Einzel-Leuchten eine große Leuchte bilden. Als Zubehör ist zudem ein Plug and Play Kabel mit Kippschalter erhältlich, mit dem eine Blade Leuchte auch direkt an eine Steckdose angeschlossen werden kann.