

Serien Lighting

Twin LED




Leuchtenkörper

- glanzverchromt
- schwarz lackiert

Schirmfarbe

- mundgeblasenes Glas opal
- Acrylglas opal

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Hans Karuga
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Glas
Kabelfarbe	schwarz
Höheneinstellung	höhenverstellbar
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Ra	>97
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	25 cm
Schirmhöhe	14 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Systemleistung	2 x 11,5 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	2.240
Gesamthöhe	110 - 200 cm
Maße	B min 50 - max 155 cm

Beschreibung

Die Leuchtschirme der Serien Lighting Twin LED werden durch Auseinanderziehen oder Zusammenschieben der Leuchtenarme verstellt. Wenn der Abstand der Leuchtschirme zueinander verändert wird, kann dadurch auch die Gesamthöhe der Leuchte eingestellt werden. Die Position der beiden Leuchtschirme bleibt dabei immer waagrecht zueinander.

Die Pendelleuchte wird mit einem Leuchtenkörper in Glanzverchromt oder Schwarz lackiert angeboten. Die opalweißen Leuchtschirme gibt es aus Acrylglas oder mundgeblasenem Glas. Die Twin LED Pendelleuchte wird mit leistungsstarken LEDs betrieben und besitzt eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, auf Anfrage ist sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß erhältlich.