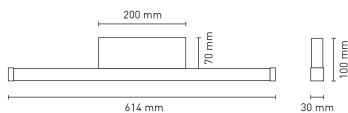


PRODUKTDATENBLATT QSL440500TG

Wand- und Deckenleuchte SPL



PRODUKTMERKMALE & KENNDATEN

Leuchtenoptik	Diffusor an Leuchtengehäuse weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe	weiß
Montageart	Wandanbau
Anschlussleistung	13 W
Farbtemperatur [K]	3000 K 4000 K einstellbar
Bemessungslichtstrom	1126 lm - 1211 lm
Betriebsspannung	230 V 50/60 Hz
Lichtausbeute	86,50 lm/W
Betriebswirkungsgrad	1
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
mittlere Lebensdauer	50000 h L80 (25 °C)
Anschlussart	Steckklemme
Höhe/Tiefe	100,00 mm
Außenmaße	614 mm x 30 mm
Artikelgewicht netto	0,670 kg

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Spiegelleuchte SPL, lineare Leuchte mit Osram LED-Technologie zur Wand-Anbau-Montage. Zubehör für Aufputzverkabelung lieferbar. Leuchten Maße: Breite: 614 mm, Höhe: 30 mm, Tiefe: 100 mm, Gewicht: 0,67 kg. Die Spiegelleuchte ist mit ihrer Lichtleistung ein Ersatz für konventionelle 18W Leuchtstofflampen, LED-Platine auf Aluminiumplatte zum besseren Wärmemanagement. Gehäuse aus verschraubten Alu-Strangpressprofilen pulverbeschichtet in Weiß. Farbtemperatur umschaltbar 3000 K | 4000 K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Leuchten Lichtstrom 1126 | 1211 lm bei 13 W. – Kontaktierung der Leuchte mittels Steckklemme; 230V, 50/60 Hz. Optisches System grundsätzlich geschützt durch opalen Diffusor (Polycarbonat). Asymmetrische Abstrahl-Charakteristik | Schutzart IP54 | mit Aufputz- Zubehör IP20, elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C. ENEC zertifiziert | CE-Kennzeichnung.

