

Blade R downlight

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024

Produktkonfiguration: QW41
QW41: Festinstallierte Rundleuchte - Für Blade-R Ø 170 mm.



Produktcode
QW41: Festinstallierte Rundleuchte - Für Blade-R Ø 170 mm.

Beschreibung
Festinstallierte Rundleuchte für den Einsatz von LED-Lichtquellen mit CoB-Technologie. Version kompatibel mit Blade R Durchm 170 mm (18LED), komplett mit Vorrichtung für die Befestigung an der Leuchte und DALI-Versorgungseinheit mit DT8 Steuersystem. Hochglänzender, aluminiumbedampfter Kunststoffreflektor mit kratzfester Schutzschicht. Wärmeableiter aus grau lackiertem Aluminiumdruckguss. Produkt komplett mit LED Tunable White mit Änderung der Farbtemperatur von 2700K bis 6500K. Lichtausstrahlung UGR<19 L<3000 cd/m² ideal für Flächen mit Bildschirmarbeitsplätzen.

Installation
Downlight-Zubehörteil für Blade R Durchm 170mm (18LED)

Farben	Gewicht (Kg)
Weiß/Refl: Alu (39) Schwarz/Refl: Alu (40)	0.55

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten			
Im System:	808.5	Farbtemperatur [K]:	Tunable white
W System:	9.6	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25C)
Im Lichtquelle:	1050	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	6.7	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	84.22	Leuchtengehäuse:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 77 (L.O.R.) [%]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Abstrahlwinkel [°]:	64°	maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 13 Leuchten B16A: 22 Leuchten C10A: 22 Leuchten C16A: 37 Leuchten
CRI:	80	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2