

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RQ30.G1

RQ30.G1: Beleuchtungskörper mit Lichtausgabe Up/Down L=1828 - Space Frame-Optik UGR<19 -- 19.9W 2615.8lm - 3500K - CRI 90 - Schwarz/Schwarz Durchsichtig

Produktcode

RQ30.G1: Beleuchtungskörper mit Lichtausgabe Up/Down L=1828 - Space Frame-Optik UGR<19 -- 19.9W 2615.8lm - 3500K - CRI 90 - Schwarz/Schwarz Durchsichtig

Beschreibung

Beleuchtungskörper mit Lichtausgabe Down (70%) und Up (30%) mit einfarbigen LED-Lichtquellen 3500K CRI90 Version für Lichtausstrahlung mit kontrollierter Leuchtdichte UGR< 19- gemäß Norm für den Einsatz in Flächen mit starker Bildschirmnutzung. Space Opti-Diamond-Optik erhältlich sowohl mit weißer Abdeckung (durchscheinend) oder schwarzer Abdeckung (durchscheinend). Profil aus stranggepresstem Aluminium Version Frame mit Abschlussteilen aus Zamak-Druckguss. Komplett mit Anschlusskabel und Seilpendel L=3000. Aufhängungskabel aus Stahl mit Feinjustierungssystem mit Messingteil. Decken-Anschlussdose aus lackiertem Aluminium mit Wandplatte aus verzinktem Stahl. Das Produkt wird mit einem dimmbaren elektronischen Netzteil DALI im Inneren der Anschlussdose aus Aluminiumsockels geliefert.

Installation

Als Pendelleuchte. Komplett mit Anschlusskabel und Seilpendel L=3000 mit Teil für Deckenbefestigung aus Messing

Farben

Schwarz/Schwarz Durchsichtig (G1)

Gewicht (Kg)

1.81

Montage

Pendelleuchte

Verkabelung

Produkt komplett mit Netzteil DALI im Inneren der Anschlussdose.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Technische Daten**

Im System:	2408	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	19.9	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	3190	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	17	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	121	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	935	Einschaltstrom:	18 A / 250 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 76 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 21 Leuchten B16A: 34 Leuchten C10A: 35 Leuchten C16A: 57 Leuchten
CRI (minimum):	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	3500	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polardiagramm