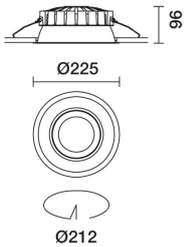
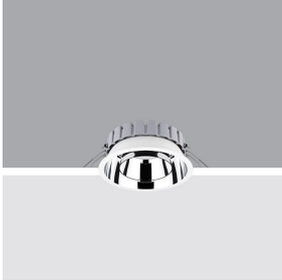


Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2025

Produktkonfiguration: RL79

RL79: Ø 225 mm - Warm White - INVERTER - UGR<19



Produktcode

RL79: Ø 225 mm - Warm White - INVERTER - UGR<19

Beschreibung

Festinstallierte Rundleuchte für den Einsatz von LED-Lichtquellen mit CoB-Technologie. Version mit Rahmen zur aufgesetzten Installation. Hochglänzender, aluminiumbedampfter Kunststoffreflektor mit kratzfester Schutzschicht. Wärmeableiter aus grau lackiertem Aluminiumdruckguss. Die Leuchte ist komplett mit LEDs im Farbton Warm White 3500K bestückt. Lichtausstrahlung UGR<19 L<3000 cd/mq ideal für Flächen mit Bildschirmarbeitsplätzen. Leuchte komplett mit Inverter für Notbeleuchtung.

Installation

Leichte Installation mittels Drehfedern in abgehängte Decken mit einer Stärke von 1 - 20 mm.

Farben

Weiß/Refl: Alu (39)

Gewicht (Kg)

1.68

Montage

Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Produkt komplett mit INVERTER

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

IP44

on the visible part of the product once installed



Technische Daten

Im System:	3780.0	MacAdam Step:	2
W System:	40.7	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im Lichtquelle:	4500	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	32	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	92.87	Leuchtengehäuse:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 84 (L.O.R.) [%]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Abstrahlwinkel [°]:	64°	Einschaltstrom:	19.4 A / 250 µs
CRI:	90	maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 13 Leuchten B16A: 21 Leuchten C10A: 21 Leuchten C16A: 35 Leuchten
Farbtemperatur [K]:	3500	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung