

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: RN77(BR)

RN77: Pendelleuchte - Ø114 - Allgemeinbeleuchtung

**Produktcode**

RN77: Pendelleuchte - Ø114 - Allgemeinbeleuchtung

Beschreibung

Lichtkörper für direkte Beleuchtung - Pendelleuchte. LED mit hohem Farbwiedergabeindex - Lichtausstrahlung mit hoher Leuchtleistung für den Einsatz als Allgemeinbeleuchtung. Lichtausgabeaggregat aus PMMA bestehend aus durchsichtigem Reflektor mit Prismenstruktur kombiniert mit Lichtstromverstärker und Blendschutz - eine interne Abdeckung aus Polycarbonat definiert das Aussehen des Leuchtengehäuses. Außenstruktur des Dual-Leuchtengehäuses aus gedrehtem Aluminium - Finish in einheitlicher oder kombinierter Lackierung. Dank des praktischen Bajonnet-Befestigungssystems können die beiden Gehäuseteile aufgetrennt werden, um vorbereitende Arbeiten für die Pendelinstallation durchzuführen. Der obere Teil des Leuchtenkorpus ist für die Längenregulierung, Verkabelung und Arretierung der Hänge- / Anschlusskabel vorgerüstet, die zusammen mit der Zubehör-Anschlussdose geliefert werden, ohne welche das Produkt nicht montiert werden kann. Dimmbare DALI-Vorschaltgerät in die Anschlussdose integriert. Der Leuchtenkörper in der PURE-Ausführung unterscheidet sich durch den Außenring unten aus durchscheinendem Strukturmaterial.

Installation

Montage als Pendelleuchte mit separat zu bestellender Anschlussdose.

**Farben**

Weiß/Weiß Durchsichtig (G0) | Schwarz/Schwarz Durchsichtig (G1) | Schwarz/Weiß Durchsichtig (G2) | Weiß-Champagne/Weiß Durchsichtig (I1) | Weiß-Champagne/Schwarz Durchsichtig (I2) | Schwarz-Champagne/Weiß Durchsichtig (I3) | Schwarz-Champagne/Schwarz Durchsichtig (I4) | Weiß/Schwarz Durchsichtig (M6) | Weiß/Durchsichtig/Weiß Durchsichtig (R4) | Schwarz/Durchsichtig/Weiß Durchsichtig (R5) | Champagne/Durchsichtig/Weiß Durchsichtig (R6) | Weiß/Durchsichtig/Schwarz Durchsichtig (R7) | Schwarz/Durchsichtig/Schwarz Durchsichtig (R8) | Champagne/Durchsichtig/Schwarz Durchsichtig (R9)

Gewicht (Kg)

0.37

Montage

Pendelleuchte

Verkabelung

Vorschaltgerät in die separat zu bestellende Anschlussdose integriert - Kabel-Klemmleiste und Kabelhalter befinden sich im oberen Gehäuseteil.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	1336.6	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	13.2	MacAdam Step:	2
Im Lichtquelle:	1630	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W Lichtquelle:	11	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	101.26	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 82 (L.O.R.) [%]:		LED Strom [mA]:	0.35
Abstrahlwinkel [°]:	61°	Control:	DALI-2
CRI:	90		