

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: RP01(BR)

RP01: Pendelleuchte - Ø234 - Allgemeinbeleuchtung

**Produktcode**

RP01: Pendelleuchte - Ø234 - Allgemeinbeleuchtung

Beschreibung

Lichtkörper für direkte Beleuchtung - Pendelleuchte. LED-Lichtquelle mit hohem Farbwiedergabeindex - Hochleistungsfähige Lichtemission 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 Bajonett-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-Versorgungseinheit 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)

1.84

Montage

Pendelleuchte

Verkabelung

Integriertes dimmbares DALI- Vorschaltgerät - die Kabelklemme befindet sich im oberen Teil des Gehäuses.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

| | | | |
|---|--------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Im System: | 3872.0 | CRI: | 90 |
| W System: | 35.3 | Farbtemperatur [K]: | 3000 |
| Im Lichtquelle: | 4400 | MacAdam Step: | 2 |
| W Lichtquelle: | 32 | Lebensdauer LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): | 109.69 | Lampencode: | LED |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: | 1 |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 0.0 | ZVEI-Code: | LED |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 88 (L.O.R.) [%]: | | Anzahl Leuchtengehäuse: | 1 |
| Abstrahlwinkel [°]: | 77° | Control: | DALI-2 |