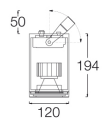
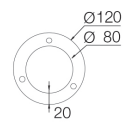
IP65 Projektoren









122JET.1.01-I1165



IP65







Allgemeine Beschreibungen

Projektoren mit symmetrischer Lichtverteilung.

Zylindrisches Design in 3 Durchmessern 120 mm, 180mm und 235 mm erhältlich.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP65.

Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK07.

Robustes Gehäuse und Rand aus druckgegossenem Aluminium mit Rostschutz behandelt und mit

Polyester-Pulverlackierung beschichtet, in verschiedenen Farb-Finishes, undenspezifische

RAL auf Anfrage.

Hochreine Aluminiumreflektoren in verschiedenen Finishes, abhängig von der Strahlwinkel-Wirkung.

Decken-Reflektor: facettenartig metallisiert oder sandgestrahlt eloxiert, je nach

Strahlwinkel-Wirkung. Boden-Reflektor: sandgestrahlt.

5 mm gehärtetes Schutzglas, klar, als Standard.

Temperaturbeständige Silikongummidichtung.

Antikondensationsvorrichtung.

Eingebauter Treiber.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst und einen

Imax=2730 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

3 1.03 303

4

0.34 2730

0.69 683

1.37

1.72 109

171

19°

inneren Aluminiumkühlkörper.

Decken- oder Wandmontage über eine Halterung mit zwei Befestigungspunkten, dank derer die

Vorrichtung gekippt und eingestellt werden kann, um spezifische Lichteffekte zu schaffen.

Kabeleingang von der Oberseite des Beleuchtungskörpers.

Leuchten Lichtstrom: 617lm Leuchten Anschlussleistung: 5.26 W Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 915lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 4.7 W Konstantstromquelle: 150 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 19° LOR: 68%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix -S, -D, -B zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung

Finishes

1: RAL9010: Reinweiß, 2: RAL9005: Tiefschwarz, 4: RAL7016: Anthrazitgrau, 7: RAL9006: Weißaluminium

Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar





Anmerkung

Die LED-Technologie und Leistungsdaten sind einem ständigen Wandel unterworfen. Aktuelle Details müssen daher bei ROVASI nachgefragt werden, um sicherzustellen, dass die Daten aktuell sind. Aktualisierte Daten werden auf Anfrage bereitgestellt. [Letzte Revision 17.05.2024].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 37 13