



PALAZZOLI RINOLED STAINLESS STEEL-GLASS L1300 LIGHTING FIXTURE 52W WIDE BEAM IP66

Nr. LED: 96

Tip sursă de lumină: Module LED

Dimensiuni: 1300x200x100 mm

Tipul gaurei: Conector de 3 poli

Flux de ieșire: 7384 lm

Tipul de tratament: finisaje naturale

Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C

Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C

Optica: lămpă simetrică 110 °

Flicker gratuit:

Rezistența la șoc: IK09 al doilea IEC / EN 62262

Protecția la supratensiune: modul comun de 2kV / modul diferențial

Eficiența de ieșire: 142 lm / w

Conductor Secțiunea Max: 1,5 mm²

Clasa de coroziune: C4 (ISO 9223)

CRI: CRI > = 80 (toleranțe tipice conform EN62717)

Timp de viață: L80 / B10 @ 50.000H TQ = -25 ° C

Diametru de străngere: min 7 mm; Max 13 mm.

Frecvență: 50 / 60Hz

Tipul optica: reflector alb RAL9016

Gradul de protecție: IP66

Difuzor Tip: sticlă extracleară de 4 mm

Temperatura de culoare: 4000 k

Unitate de alimentare: electronică

Shift de culoare: 3 Pasul Macadam

Flux luminos (TJ = 25 ° C): 8200 LM

Min. Amb. Temp.: -30 ° C

Max. Amb. Temp.: + 45 ° C

Tensiune de operare evaluat?: 220-240V 50 / 60Hz AC / DC

Material de fabrica?ie: o?el inoxidabil AISI 304

Curent de conducere LED: 500

Sistem de montare: Coppia Golfari Inox

Factorul de putere:> 0,95

Outfit: Pereche de carlige din o?el inoxidabil AISI 304 (cod 820011) Conector de alimentare

Putere pe etichet? (iluminare): max 52W

Sistem de control / Dimming: Standard On-off

Putere de iluminat: 52 W

Pret: 2.354,08 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/rinoled-stainless-steel-glass-l1300-lighting-fixture-52w-wide-beam-ip66-190275>