



PALAZZOLI RINO-LED-EX LIGHTING FIXTURE PAINTED STEEL-GLASS L1300MM
5600LM WIDE OPTICS 3GD

Nr. LED: 128

Tip surs? de lumin?: Module LED

Dimensiuni: 1300x200x100 mm

Tipul g?urii: bloc de borne cu gland? de cablu M20

Flux de ie?ire: 4982 lm

Tipul de tratament: Zincliplate

Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C

Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C

Optica: l??ime simetric? 110 °

Flicker gratuit:

Rezisten?a la ?oc: IK09 al doilea IEC / EN 62262

Protec?ia la supratensiune: modul comun de 2kV / modul diferen?ial

Eficien?a de ie?ire: 131,1 lm / w

Sec?iunea de conductor Max: 2,5 mmqq

Clasa de coroziune: C3 (ISO 9223)

CRI: CRI> = 80 (toleran?e tipice conform EN62717)

Timp de via??: L80 / B20 @ 50.000H TQ = 25 ° C

Culoare: Alb Ral 9016

Diametru de strangere: min 10 mm; Max 14 mm.

Frecven??: 50 / 60Hz

Tipul opticelor: reflector de aluminiu ultra luminos

Gradul de protec?ie: IP66

Difuzor Tip: sticl? extraclear? de 4 mm

Min. Dist. de la iluminarea obj.: 0,3 m

Temperatura de culoare: 4000 K

Unitate de alimentare: electronic?

Shift de culoare: 5 Pasul Macadam

Flux luminos (TJ = 25 ° C): 5600 lm

Tensiune de operare evaluat?: 220V-240V

Material de fabrica?ie: o?el zincat ?i vopsit

Curent de conducere LED: 375

Sistem de montare: carlig dublu

Finisarea suprafe?ei: cuptor de vopsea poliester atoxic, anti-UV Polimerizat

Factorul de putere:> 0,95

Outfit: Glanda de cablu ATEX M20

Putere pe etichet? (iluminat): max 38W

Sistem de control / Dimming: Standard On-off

Putere de iluminat: 38 W

Pret: 1.908,17 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/rino-led-ex-lighting-fixture-painted-steel-glass-11300mm-5600lm-wide-optics-3gd-190596>