

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



PALAZZOLI SERIES TIGUA TUNNEL PROIECTOR 8 LED 68W OPTIC PS3 IP66

Nr. LED: 8
Tip sursă de lumină: Module LED
Dimensiuni: 288x440mm.
Tipul gaurei: Plug 16A 2P IP67 EN 60309
Flux de ieșire: 8320 lm
Tipul de tratament: Pasivarea fluorozironică
Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C
Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C
Optica: axială și trans. Symm. PS3.
Flicker gratuit:
Rezistența la șoc: IK08 al doilea IEC / EN 62262
Protecția la supratensiune: modul comun de 8 kV 10kV Diferențial
Eficiența de ieșire: 124,2 lm / w
Conductor Secțiunea Max: 1,5 mm²
Clasa de coroziune: C4 (ISO 9223)
CRI: CRI > = 70 (Toleranțe tipice conform EN62717)
Timp de viață: L80 / B20 @ 100.000H TA = 25 ° C
Culoare: gri RAL 7011
Diametru de strângere: 7-13mm
Frecvență: 50 / 60Hz
Tipul opticelor: Lentilele PMMA anti-îmbrănțire și UV cu eficiență > 90% și
transparență > 95%
Gradul de protecție: IP66
Difuzor Tip: sticlă extracleară de 4 mm
Temperatura de culoare: 4000 k
Unitate de alimentare: electronică
Shift de culoare: 5 Pasul Macadam
Flux luminos (TJ = 25 ° C): 10440 lm
Min. Amb. Temp.: -30 ° C
Max. Amb. Temp.: + 45 ° C
Tensiune de operare evaluată: 220V-240V
Material de fabricare: aliaj de aluminiu de coper redus (EN 44300)
Curent de conducere LED: 700
Finisarea suprafeței: cuptor de vopsea poliester atoxic, anti-UV Polimerizat
Factorul de putere: > 0,98
Outfit: Cablu cu dop de alimentare
Putere pe etichetă (iluminare): max 67W
Sistem de control / Dimming: control la distanță la cerere
Putere de iluminat: 67 W
Pret: 2 520,34 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/series-tigua-tunnel-proiector-8-led-68w-optic-ps3-ip66-189710>