

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 X-TIGUA T54 18LED 152W RS3 IP66

Nr. LED: 18
Tip sursă de lumină: Module LED
Dimensiuni: 481x390x78mm-dimensiune m
Tipul gaurei: Plug 16A 2P IP67 EN 60309
Flux de ieșire: 18311 lm
Tipul de tratament: Pasivarea fluorozironică
Temperatura camerei de depozitare min: -40 ° C
Temperatura camerei de depozitare max: + 70 ° C
Optică: contrabeam axială RS3
Flicker gratuit:
Rezistența la umezeală: IK08 al doilea IEC / EN 62262
Protecția împotriva supratensiunii: modul comun de 10kV 8kV Diferențial
Eficiența de ieșire: 120,2 lm / w
Conductor Secțiunea Max: 1,5mmq
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-îmbătrânire UV cu eficiență > 90% și
transparență > 95%
Gradul de protecție: IP66
Difuzor Tip: sticlă extracleară de 4 mm
Temperatura de culoare: 4000 k
Unitatea de alimentare: Dimmable electronice
Shift de culoare: 5 Pasul Macadam
Flux luminos (TJ = 25 ° C): 23490 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 152W
Sistem de control / Dimming: control la distanță la cerere
Putere de iluminat: 152 W
Pret: 8 183,51 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/x-tigua-t54-18led-152w-rs3-ip66-189863>