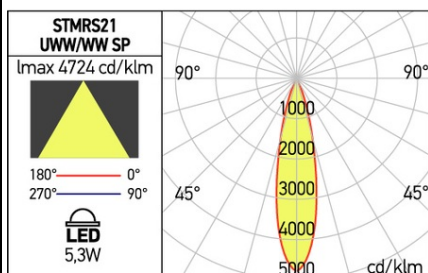


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

ARELUX STMRS21UWW SP PROIECTOR



Descriere

Proiector liniar orientabil cu lungimea de 0,15m, pentru montajul in profilele sistemelor XTRIM S RECESSED È™i XTRIM S SURFACE, echipat cu LED-uri de putere, temperaturĂf de culoare alb ultra cald, lentile FRESNEL din PMMA È™i sistem magnetic de fixare.

Corp/structurĂf

StructurĂf din profil de aluminiu extrudat, vopsitĂf in camp electrostatic, culoare neagrĂf.

Sistem optic

Dispersoare tip lentile FRESNEL din PMMA. Sistem optic UGR

Aparataj de alimentare

DouĂf contacte flexibile pentru alimentarea la 48V DC. Sistem magnetic de conectare pentru montajul in profilele XTRIM S RECESSED sau XTRIM S SURFACE.

Important

Schimbarea poziÈ›iei intr-un profil se face prin demontarea È™i remonÈ›area corpului in noua poziÈ›ie. Este interzisĂf glisarea corpului in lungul profilului fĂf demontare pentru a evita deteriorarea contactelor flexibile de alimentare.

GaranÈ›ie (ani)

5

In stoc/la comandĂf

In stoc

Putere

5,3W

Tensiune de intrare

48V DC

Driver recomandat

AT48

Tip LED

POWER LED OSRAM

NumĂf de LED-uri

5

Flux luminos al sistemului

369 lm

Flux luminos LED

510 lm

EficienÈ›Ăf luminoasĂf

70 lm/W

TemperaturĂf de culoare LED

2700K

CRI

90

OpticĂf

20°

Temperatura ambientalĂf de lucru

-20 ÷ +35 °C

Finisaj

Negru

Greutate

0,50 kg

Standarde

EN 60598-1:2015, EN 60598-2-1:1989, EN 60598-2-2:2012, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN 62031:2008 + A2:2015, EN 60529:1992 + A2:2013, EN 55015:2013 + A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/stmrs21uww-sp-proiector-207318>