

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



**PHILIPS SISTEM DE SINA MAXOS 4MX850 491 LED66S/830 PSD  
DA20 WH**

General Information

Număr de surse de lumină

1

[ 1 pc]

Cod familie lampi

LED66S

[ LED Module, system flux 6600 lm]

Unghi de distribuție sursă de lumină

120 °

Culoare sursă de lumină

Alb cald 830

Baza elementului de fixare

-

[ -]

Sursă de lumină înlocuibilă

Nu

Număr de unități de echipament

1 unit

Echipament

-

Balast/unitate de alimentare/transformator

PSD

[ Power supply unit with DALI interface]

Balast inclus

Da

Tip de sistem optic

DA20

[ Double asymmetric optic 20°]

Tip capac optic/lentilă

PM

[ Difuzor/capac PMMA]

Lățime fascicul de lumină corp de iluminat

20°

Interfață sistem de comandă

DALI

Conexiune

Unitate de conectare cu 5 pini

Cablu

-

Clasă de protecție IEC

Clasa de siguranță I

Test de incandescență

Temperatură 650 °C, durată 30 s

Marcaj de inflamabilitate

NO

[ -]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC mark

Marcaj UL

Nu

Perioadă de garanție

5 ani

Observații

\*- Conform documentului îndrumător al Lighting Europe, „Evaluarea performanțelor  
corpurilor de iluminat bazate pe LED - ianuarie 2018”: statistic, nu este nicio diferență  
relevantă în întreținerea fluxului luminos între B50 și de exemplu, B10. Prin  
urmare, valoarea vieții utile medii (B50) reprezintă valoarea B10.

Flux luminos constant

No

Număr de produse pe MCB de 16 A tip B

24

In conformitate cu UE RoHS

Da

Cod familie de produse

4MX850

[ Maxos Led Industry]

Indice unificat de orbire CEN

Not applicable

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220-240 V

Frecvență de intrare

De la 50 până la 60 Hz

Tensiune semnal sistem de comandă

0-16 V DC DALI  
Curent de pornire  
21 A  
Timp de pornire  
0,280 ms  
Factor de putere (min.)  
0.9  
Controls and Dimming  
Cu reglarea intensității luminoase  
Da  
Mechanical and Housing  
Lungime E<sup>TM</sup> în Åf  
491  
[ 1 unitate pentru TL5-49W]  
Material carcasa Åf  
OÈ>el  
Material reflector  
-  
Material sistem optic  
Polymethyl methacrylate  
Material capac optic/lentil Åf  
Polimetil metacrilat  
Material fixare  
OÈ>el  
Finisaj capac optic/lentil Åf  
Transparent  
Lungime total Åf  
1478 mm  
L Åf È>ime total Åf  
63 mm  
In Åf l È>ime total Åf  
50 mm  
Culoare  
WH  
Dimensiuni (in Åf l È>ime x l Åf È>ime x adancime)  
50 x 63 x 1478 mm (2 x 2.5 x 58.2 in)  
Approval and Application  
Cod protec È>ie impotriva infiltr Åfrilor  
IP20  
[ Protejat impotriva contactului cu degetele]  
Cod de protec È>ie impotriva impactului mecanic  
IK02  
[ 0.2 J standard]  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos ini È>ial (flux de sistem)  
6600 lm  
Toleran È> Åf flux luminos  
+/-10%  
Randament luminos LED ini È>ial  
161 lm/W  
Temperatur Åf de culoare ini È>ial Åf corelat Åf  
3000 K  
Indice ini È>ial de redare a culorii  
≥80  
Tricromatic Åf ini È>ial Åf  
(0.43, 0.40) SDCM <3.5  
Putere de intrare ini È>ial Åf  
44 W  
Toleran È> Åf consum de curent  
+/-10%  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rat Åf de defectare a echipamentului de control la durata medie de via È> Åf util Åf 50000  
h  
5 %  
Intre È>inere la un flux luminos la durata medie de via È> Åf util Åf \* 50.000 h  
L80  
Application Conditions  
Interval temperatur Åf ambiental Åf  
-20 to +35 °C  
Temperatura ambiental Åf de performan È> Åf Tq  
25 °C  
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase  
1%  
Adecvat pentru comutare aleatorie  
Nu se aplic Åf  
Product Data  
Cod complet produs  
403073266692899  
Nume comand Åf produs  
4MX850 491 LED66S/830 PSD DA20 WH  
EAN/UPC - Produs  
4030732666928  
Cod de comand Åf  
66692899  
Num Åfr Åftor SAP - Cantitate per pachet  
1  
Num Åfr Åftor SAP - Pachete per exterior  
3  
Material SAP  
910629160026  
Greutate net Åf SAP (bucat Åf)  
1,765 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sistem-de-sina-maxos-4mx850-491-led66s-830-psd-da20-wh-249484>