

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 SLIMBLEND DREPTUNGHILAR, Å®NCASTRAT RC400B  
LED36S/840 PSD W30L120 VPC PIP**

**General Information**

Unghi de distribuÈie sursÅf de luminÅf

120 °

Culoare sursÅf de luminÅf

Alb neutru 840

SursÅf de luminÅf inlocuibilÅf

Nu

NumÅfr de unitÅfÈi de echipament

1 unit

Balast/unitate de alimentare/transformator

PSD

[ Power supply unit with DALI interface]

Balast inclus

Da

Tip de sistem optic

No

[ -]

LÅfÈime fascicul de luminÅf corp de iluminat

120°

InterfaÈÅf sistem de comandÅf

DALI

Conexiune

Conector push-in cu eliberare a tragerii

Cablu

-

ClasÅf de protecÈie IEC

Clasa de siguranÅf II

Test de incandescenÈÅf

TemperaturÅf 650 °C, duratÅf 5 s

Marcaj de inflamabilitate

F

[ For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC mark

PerioadÅf de garanÈie

5 ani

ObservaÈii

\*- Conform documentului indrumÅftor al Lighting Europe, „Evaluarea performanÈelor  
corpurilor de iluminat bazate pe LED - ianuarie 2018”: statistic, nu este nicio diferenÈÅf  
relevantÅf in intreÈinerea fluxului luminos intre B50 È™™i de exemplu, B10. Prin  
urmare, valoarea vieÈii utile medii (B50) reprezintÅf È™™i valoarea B10.

Flux luminos constant

No

NumÅfr de produse pe MCB de 16 A tip B

24

In conformitate cu UE RoHS

Da

Cod familie de produse

RC400B

[ SlimBlend recessed mod. 600]

Indice unificat de orbire CEN

19

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220-240 V

FrecvenÈÅf de intrare

De la 50 panÅf la 60 Hz

Curent de pornire

20,4 A

Timp de pornire

0,195 ms

Factor de putere (min.)

0.9

Controls and Dimming

Cu reglarea intensitÅfÈii luminoase

Da

Mechanical and Housing

Material carcasÅf

OÈel inoxidabil

Material reflector

-

Material sistem optic

Polymethyl methacrylate

Material capac optic/lentilÅf

Polimetil metacrilat  
Material fixare  
-  
Finisaj capac optic/lentilă  
Texturat  
Lungime totală  
1197 mm  
Lăţime totală  
297 mm  
Înălţime totală  
52 mm  
Culoare  
WH  
Dimensiuni (înălţime x lăţime x adâncime)  
52 x 297 x 1197 mm (2 x 11.7 x 47.1 in)  
Approval and Application  
Cod protecţie împotriva infiltrărilor  
IP20  
[ Protejat împotriva contactului cu degetele]  
Cod de protecţie împotriva impactului mecanic  
IK02  
[ 0.2 J standard]  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos iniţial (flux de sistem)  
3600 lm  
Toleranţă flux luminos  
+/-10%  
Randament luminos LED iniţial  
107 lm/W  
Temperatură de culoare iniţială corelată  
4000 K  
Indice iniţial de redare a culorii  
80  
Tricromatic iniţial  
(0.38, 0.38) SDCM<3  
Putere de intrare iniţială  
33.5 W  
Toleranţă consum de curent  
+/-10%  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rată de defectare a echipamentului de control la durată medie de viaţă utilă 50000 h  
5 %  
Întreţinere la un flux luminos la durată medie de viaţă utilă \* 50.000 h  
L80  
Application Conditions  
Interval temperatură ambientală  
+10 to +40 °C  
Temperatura ambientală de performanţă Tq  
25 °C  
Nivel maxim de reglare a intensităţii luminoase  
1%  
Adecvat pentru comutare aleatorie  
Da  
Product Data  
Cod complet produs  
871869917468200  
Nume comandă produs  
RC400B LED36S/840 PSD W30L120 VPC PIP  
EAN/UPC - Produs  
8718699174682  
Cod de comandă  
17468200  
Număr SAP - Cantitate per pachet  
1  
Număr SAP - Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
910500459912  
Greutate netă SAP (bucată)  
5,700 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/slimblend-dreptunghiular-incestrat-rc400b-led36s-840-psd-w30l120-vpc-pip-248400>