

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 FLEXBLEND Å®NCASTRAT RC340B LED42S/940 PSD  
W60L60 VPC PCS PIP**

General Information  
Unghi de distribuÈ›ie sursÅf de luminÅf  
120 °  
Culoare sursÅf de luminÅf  
Alb neutru 940  
SursÅf de luminÅf inlocuibilÅf  
Nu  
NumÅfr de unitÅfÈ›i de echipament  
1 unit  
Balast/unitate de alimentare/transformator  
PSD  
[ Power supply unit with DALI interface]  
Balast inclus  
Da  
Tip de sistem optic  
WB  
[ DistribuÈ›ie larga]  
LÅfÈ›ime fascicul de luminÅf corp de iluminat  
81 ° x 85 °  
InterfaÈ›Åf sistem de comandÅf  
DALI  
Conexiune  
Conector push-in cu eliberare a tragerii  
Cablu  
-  
ClasÅf de protecÈ›ie IEC  
Clasa de siguranÅfÅf I  
Test de incandescenÈ›Åf  
TemperaturÅf 850 °C, duratÅf 30 s  
Marcaj de inflamabilitate  
F  
[ For mounting on normally flammable surfaces]  
Marcaj CE  
CE mark  
Marcaj ENEC  
ENEC mark  
PerioadÅf de garanÈ›ie  
5 ani  
Flux luminos constant  
No  
NumÅfr de produse pe MCB de 16 A tip B  
24  
Risc fotobiologic  
Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471  
In conformitate cu UE RoHS  
Da  
Cod familie de produse  
RC340B  
[ FLEXBLEND RECESSED, module 600]  
Indice unificat de orbire CEN  
19  
Light Technical  
RoÈ™u saturat (R9)  
>50  
Operating and Electrical  
Tensiune de intrare  
220 to 240 V  
FrecvenÈ›Åf de intrare  
De la 50 panÅf la 60 Hz  
Consum de curent CLO iniÈ›ial  
- W  
Consum de curent CLO mediu  
- W  
Curent de pornire  
22 A  
Timp de pornire  
0,280 ms  
Factor de putere (min.)  
0.9  
Controls and Dimming  
Cu reglarea intensitÅfÈ›ii luminoase  
Da  
Mechanical and Housing  
Material carcasÅf  
OÈ›el  
Material reflector

Policarbonat  
Material sistem optic  
Polycarbonate  
Material capac optic/lentilăf  
Policarbonat  
Material fixare  
Oțel inoxidabil  
Finisaj capac optic/lentilăf  
Texturat  
Lungime totalăf  
597 mm  
Lățime totalăf  
597 mm  
Înălțime totalăf  
60 mm  
Culoare  
Alb RAL 9003  
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)  
60 x 597 x 597 mm (2.4 x 23.5 x 23.5 in)  
Approval and Application  
Cod protecție împotriva infiltrărilor  
IP20/54  
[ Protejat împotriva contactului cu degetele; protejat împotriva acumulării prafului,  
protejat împotriva improvizării ]  
Cod de protecție împotriva impactului mecanic  
IK02  
[ 0.2 J standard ]  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos inițial (flux de sistem)  
4200 lm  
Toleranță flux luminos  
+/-10%  
Randament luminos LED inițial  
140 lm/W  
Temperatură de culoare inițială corelatăf  
4000 K  
Indice inițial de redare a culorii  
≥90  
Tricromatic inițialăf  
(0.38, 0.37) SDCM <3  
Putere de intrare inițialăf  
30 W  
Toleranță consum de curent  
+/-10%  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rată de defectare a echipamentului de control la durată medie de viață utilăf 50000 h  
5 %  
Întreținere la un flux luminos la durată medie de viață utilăf \* 50.000 h  
L80  
Application Conditions  
Interval temperaturăf ambientalăf  
+10 to +40 °C  
Temperatură ambientalăf de performanțăf Tq  
25 °C  
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase  
1%  
Adecvat pentru comutare aleatorie  
Da  
Product Data  
Cod complet produs  
871951410266800  
Nume comandăf produs  
RC340B LED42S/940 PSD W60L60 VPC PCS PIP  
EAN/UPC - Produs  
8719514102668  
Cod de comandăf  
10266800  
Numărăftor SAP - Cantitate per pachet  
1  
Numărăftor SAP - Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
910925867004  
Greutate netăf SAP (bucatăf)  
3,880 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/flexblend-incestrat-rc340b-led42s-940-psd-w60l60-vpc-pcs-pip-248494>