

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, SUSPENDAT SP340P 35S/930 SRD PCS SWZU  
SMT L150 WH**

General Information

Unghi de distribuție sursă de lumină

120 °

Culoare sursă de lumină

Alb cald 930

Sursă de lumină inlocuibilă

Nu

Număr de unități de echipament

1 unit

Balast/unitate de alimentare/transformator

Unitate de alimentare electrică cu interfață DALI E™ i SystemReady, InterAct Ready

Balast inclus

Da

Tip de sistem optic

WB

[ Distribuție largă]

Unghi de fascicul de lumină corp de iluminat

84 °

Interfață sistem de comandă

SpaceWise

Conexiune

Conector push-in cu 3 pini

Cablu

Cablu de 2,2 m (clasa Eca) fără conector cu 3 pini

Clasă de protecție IEC

Clasa de siguranță I

Test de incandescență

Temperatură 850 °C, durată 30 s

Marcaj de inflamabilitate

F

[ For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC plus mark

Perioadă de garanție

5 ani

Flux luminos constant

No

Număr de produse pe MCB de 16 A tip B

15

Risc fotobiologic

Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471

In conformitate cu UE RoHS

Da

Cod familie de produse

SP340P

[ FLEXBLEND SUSPENDED D STAND-ALONE]

Indice unificat de orbire CEN

19

Light Technical

RoE™ u saturat (R9)

>50

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220 to 240 V

Frecvență de intrare

De la 50 până la 60 Hz

Consum de curent CLO inițial

- W

Consum de curent CLO mediu

- W

Curent de pornire

21 A

Timp de pornire

0,280 ms

Factor de putere (min.)

0.9

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase

Dim wireless

Mechanical and Housing

Material carcasă

Oel

Material reflector

Policarbonat

Material sistem optic  
Polycarbonate  
Material capac optic/lentilă  
Policarbonat  
Material fixare  
Oțel inoxidabil  
Finisaj capac optic/lentilă  
Texturat  
Lungime totală  
1470 mm  
Lățime totală  
200 mm  
Înălțime totală  
73 mm  
Culoare  
Alb RAL 9003  
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)  
73 x 200 x 1470 mm (2.9 x 7.9 x 57.9 in)  
Approval and Application  
Cod protecție împotriva infiltrărilor  
IP20  
[ Protejat împotriva contactului cu degetele]  
Cod de protecție împotriva impactului mecanic  
IK02  
[ 0.2 J standard]  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos inițial (flux de sistem)  
3500 lm  
Toleranță flux luminos  
+/-10%  
Randament luminos LED inițial  
135 lm/W  
Temperatură de culoare inițială corelată  
3000 K  
Indice inițial de redare a culorii  
>90  
Tricromatic inițial  
(0.43, 0.40) SDCM <3  
Putere de intrare inițială  
26 W  
Toleranță consum de curent  
+/-10%  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rată de defectare a echipamentului de control la durată medie de viață utilă 50000 h  
5 %  
Întreținere la un flux luminos la durată medie de viață utilă \* 50.000 h  
L80  
Application Conditions  
Interval temperatură ambientală  
+10 to +40 °C  
Temperatura ambientală de performanță Tq  
25 °C  
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase  
1%  
Adecvat pentru comutare aleatorie  
Da (are legătură cu detectarea prezenței mișcării și utilizarea luminii naturale)  
Product Data  
Cod complet produs  
871951410382500  
Nume comandă produs  
SP340P 35S/930 SRD PCS SWZU SMT L150 WH  
EAN/UPC – Produs  
8719514103825  
Cod de comandă  
10382500  
Număr SAP – Cantitate per pachet  
1  
Număr SAP – Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
910925867121  
Greutate netă SAP (bucată)  
4,795 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/flexblend-suspendat-sp340p-35s-930-srd-pcs-swzu-smt-l150-wh-248245>