

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, MONTAJ APARENT SM340C 35S/940 SRD MLO
SWZU L150 WH**

General Information

Unghi de distribuție sursă de lumină

120 °

Culoare sursă de lumină

Alb neutru 940

Sursă de lumină inlocuibilă

Nu

Număr de unități de echipament

1 unit

Balast/unitate de alimentare/transformator

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

Balast inclus

Da

Tip de sistem optic

WB

[Distribuție largă]

Lățime fascicul de lumină corp de iluminat

82° x 85°

Interfață sistem de comandă

SpaceWise

Conexiune

Conector push-in cu 3 pini

Cablu

-

Clasă de protecție IEC

Clasa de siguranță I

Test de incandescență

Temperatură 650 °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

SM340C

[FLEXBLEND STAND-ALONE]

Indice unificat de orbire CEN

19

Light Technical

RoÈ™ 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

OÈ™el

Material reflector

Policarbonat

Material sistem optic
Polycarbonate
Material capac optic/lentilă
Polimetil metacrilat
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
109 lm/W
Temperatură de culoare inițială corelată
4000 K
Indice inițial de redare a culorii
>90
Tricromatic inițial
(0.43, 0.40) SDCM <3
Putere de intrare inițială
32 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
871951410372600
Nume comandă produs
SM340C 35S/940 SRD MLO SWZU L150 WH
EAN/UPC - Produs
8719514103726
Cod de comandă
10372600
Număr SAP - Cantitate per pachet
1
Număr SAP - Pachete per exterior
1
Material SAP
910925867111
Greutate netă SAP (bucată)
4,781 kg
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/flexblend-montaj-aparent-sm340c-35s-940-srd-mlo-swzu-l150-wh-248668>