

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 KEYLINE, SUSPENDAT SM350C 50S/840 PSD PCS L1500 BK

General Information
Unghi de distribuÈie sursĂf de luminĂf
120 °
Culoare sursĂf de luminĂf
Alb neutru 840
SursĂf de luminĂf inlocuibilĂf
Nu
NumĂfr de unitĂfÈi de echipament
1 unit
Balast/unitate de alimentare/transformatator
PSD
[Power supply unit with DALI interface]
Balast inclus
Da
Tip de sistem optic
MB
[DistribuÈie medie]
LĂfÈime fascicul de luminĂf corp de iluminat
74° x 74°
InterfaÈĂf sistem de comandĂf
DALI
Conexiune
Conector push-in cu 5 pini
Cablul
-
ClasĂf de protecÈie IEC
Clasa de siguranĂfĂf I
Test de incandescenÈĂf
TemperaturĂf 850 °C, duratĂf 30 s
Marcaj de inflamabilitate
F
[For mounting on normally flammable surfaces]
Marcaj CE
CE mark
Marcaj ENEC
ENEC mark
PerioadĂf de garanÈie
5 ani
Flux luminos constant
No
NumĂfr de produse pe MCB de 16 A tip B
22
Risc fotobiologic
Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
In conformitate cu UE RoHS
Da
Cod familie de produse
SM350C
[KeyLine]
Indice unificat de orbire CEN
19
Light Technical
RoÈ™ u saturat (R9)
<50
Operating and Electrical
Tensiune de intrare
220 to 240 V
FrecvenÈĂf de intrare
De la 50 panĂf la 60 Hz
Curent de pornire
23,1 A
Timp de pornire
221 ms
Factor de putere (min.)
0.9
Controls and Dimming
Cu reglarea intensitĂfÈii luminoase
Da
Mechanical and Housing
Material carcasĂf
Aluminiu
Material reflector
OĂfel
Material sistem optic
Polycarbonate
Material capac optic/lentilĂf
Policarbonat

Material fixare
OË>el inoxidabil
Finisaj capac optic/lentilĂf
Texturat
Lungime totalĂf
1407 mm
LĂfË>ime totalĂf
70 mm
InĂflË>ime totalĂf
70 mm
Culoare
Negru RAL 9004
Dimensiuni (inĂflË>ime x lĂfË>ime x adancime)
70 x 70 x 1407 mm (2.8 x 2.8 x 55.4 in)
Approval and Application
Cod protecË>ie impotriva infiltrĂfrilor
IP20
[Protejat impotriva contactului cu degetele]
Cod de protecË>ie impotriva impactului mecanic
IK02
[0.2 J standard]
Initial Performance (IEC Compliant)
Flux luminos iniË>ial (flux de sistem)
5000 lm
ToleranË>Ăf flux luminos
+/-10%
Randament luminos LED iniË>ial
133 lm/W
TemperaturĂf de culoare iniË>ialĂf corelatĂf
4000 K
Indice iniË>ial de redare a culorii
>80
TricromaticĂf iniË>ialĂf
(0.39, 0.38) SDCM <3
Putere de intrare iniË>ialĂf
37.5 W
ToleranË>Ăf consum de curent
+/-10%
Over Time Performance (IEC Compliant)
RatĂf de defectare a echipamentului de control la durata medie de viaË>Ăf utilĂf 50000
h
5 %
IntreË>inere la un flux luminos la durata medie de viaË>Ăf utilĂf * 50.000 h
L80
Application Conditions
Interval temperaturĂf ambientalĂf
+10 to +35 °C
Temperatura ambientalĂf de performanË>Ăf Tq
25 °C
Nivel maxim de reglare a intensitĂfË>ii luminoase
1%
Adecvat pentru comutare aleatorie
No
Product Data
Cod complet produs
871951462451100
Nume comandĂf produs
SM350C 50S/840 PSD PCS L1500 BK
EAN/UPC - Produs
8719514624511
Cod de comandĂf
62451100
NumĂfrĂftor SAP - Cantitate per pachet
1
NumĂfrĂftor SAP - Pachete per exterior
1
Material SAP
910925868387
Greutate netĂf SAP (bucatĂf)
3,360 kg
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/keyline-suspendat-sm350c-50s-840-psd-pcs-11500-bk-248332>