

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 CORPURI DE ILUMINAT STRADAL SI ILUMINAT URBAN
BGP281 LED40-4S/830 II DM11 D9 SRG10 48/

General Information

Cod familie lĂmpii

LED40

[LED module 4000 lm]

Culoare sursĂ de luminĂ

Alb cald 830

SursĂ de luminĂ inlocuibilĂ

Da

NumĂr de unitĂi de echipament

1 unit

Balast/unitate de alimentare/transformator

PSD

[Power supply unit with DALI interface]

Balast inclus

Da

Tip capac optic/lentilĂ

FG

[Sticla plata]

LĂime fascicul de luminĂ corp de iluminat

160° - 42° x 54°

InterfaĂ sistem de comandĂ

DALI

Conexiune

2 conectori push-in cu 5 pini

Cablu

-

ClasĂ de protecĂie IEC

Clasa de siguranĂ II

Marcaj de inflamabilitate

F

[For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC plus mark

PerioadĂ de garanĂie

5 ani

Tip sistem optic pentru exterior

DistribuĂie medie 11

ObservĂii

* La temperaturi ambientale extreme, corpul de iluminat iE™ i poate reduce automat intensitatea luminoasĂ pentru a proteja componentele

Flux luminos constant

No

NumĂr de produse pe MCB de 16 A tip B

26

In conformitate cu UE RoHS

Da

Tip motor LED

LED

ClasĂ de intreĂinere

Corpul de iluminat din clasa A este echipat cu piese care pot fi reparate (dupĂ caz): placĂ LED, balast, unitĂ de comandĂ, dispozitiv de protecĂie contra supratensiunii, sistem optic, capac frontal iE™ i piese mecanice

Cod familie de produse

BGP281

[UNISTREET GEN2 MICRO]

Light Technical

Randament luminos orientat in sus

0

Unghi standard de inclinaĂie in cap de stalp

0°

Unghi standard de inclinaĂie pentru montare pe braĂ

0°

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220 to 240 V

FrecvenĂ de intrare

De la 50 panĂ la 60 Hz

Curent de pornire

21 A

Timp de pornire

0,225 ms

Factor de putere (min.)

0.98

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase
Da
Mechanical and Housing
Material carcasă
Aluminiu turnat
Material reflector
Polycarbonat
Material sistem optic
Polymethyl methacrylate
Material capac optic/lentilă
Sticlă
Material fixare
Aluminiu
Dispozitiv de montare
48/60S
[Side-entry for diameter 48-60 mm]
Formă capac optic/lentilă
Flat
Finisaj capac optic/lentilă
Transparent
Lungime totală
520 mm
Lățime totală
234 mm
Înălțime totală
95 mm
Suprafață proiectată reală
0,0235 m²
Culoare
GR
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)
95 x 234 x 520 mm (3.7 x 9.2 x 20.5 in)
Approval and Application
Cod protecție împotriva infiltrărilor
IP66
[Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic
IK08
[5 J vandal-protected]
Protecție contra supratensiunii (regim comun/diferențial)
Surge protection level until 10 kV
Initial Performance (IEC Compliant)
Flux luminos inițial (flux de sistem)
3560 lm
Toleranță flux luminos
+/-7%
Randament luminos LED inițial
111 lm/W
Temperatură de culoare inițială corelată
3000 K
Indice inițial de redare a culorii
80
Tricromatic inițial
(0.43, 0.40) SDCM <5
Putere de intrare inițială
32 W
Toleranță consum de curent
+/-11%
Toleranță indice inițial de redare a culorii
+/-2
Over Time Performance (IEC Compliant)
Rată de defectare a echipamentului de control la durata medie de viață utilă 100000 h
10 %
Întreținere la un flux luminos la durata medie de viață utilă* 100000 h
L97
Application Conditions
Interval temperatură ambientală
-40 to +50 °C
Temperatura ambientală de performanță Tq
25 °C
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase
0% (digital)
Product Data
Cod complet produs
871951410015200
Nume comandă produs
BGP281 LED40-4S/830 II DM11 D9 SRG10 48/
EAN/UPC - Produs
8719514100152
Cod de comandă
10015200
Numărator SAP - Cantitate per pachet
1
Numărator SAP - Pachete per exterior
1
Material SAP
910925866750
Greutate netă SAP (bucată)
4,100 kg
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corpuri-de-iluminat-stradal-si-iluminat-urban-bgp281-led40-4s-830-ii-dm11-d9-srg10-48-250079>