

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 DN10 DDF2 D18 SRG

General Information

Cod familie lĂfmpi
LED40
[LED module 4000 lm]
Culoare sursĂf de luminĂf
Alb cald 830
SursĂf de luminĂf inlocuibilĂf
Da
NumĂfr de unitĂfĂi de echipament
1 unit
Balast/unitate de alimentare/transformator
PSDD
[Power supply unit with DynaDimmer]
Balast inclus
Da
Tip capac optic/lentilĂf
FG
[Sticla plata]
LĂfĂime fascicul de luminĂf corp de iluminat
68° x 158°
InterfaĂf sistem de comandĂf

Conexiune

2 conectori push-in cu 5 pini
Cablu

ClasĂf de protecĂie IEC

Clasa de siguranĂf II
Marcaj de inflamabilitate
F
[For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark
Marcaj ENEC
ENEC plus mark

PerioadĂf de garanĂie
5 ani

Tip sistem optic pentru exterior

DistribuĂie ingustĂf 10

ObservĂii

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

Flux luminos constant

No

NumĂfr de produse pe MCB de 16 A tip B

26

In conformitate cu UE RoHS

Da

Tip motor LED

LED

ClasĂf de intreĂinere

Corpul de iluminat din clasa A este echipat cu piese care pot fi reparate (dupĂf caz):
placĂf LED, balast, unitĂfĂi de comandĂf, dispozitiv de protecĂie contra
supratensiunii, sistem optic, capac frontal iĂ™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

FrecvenĂf de intrare

De la 50 panĂf 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 durată medie de viață utilă 100000 h
10 %
Întreținere la un flux luminos la durată 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
871951407973100
Nume comandă produs
BGP281 LED40-4S/830 II DN10 DDF2 D18 SRG
EAN/UPC - Produs
8719514079731
Cod de comandă
07973100
Numărator SAP - Cantitate per pachet
1
Numărator SAP - Pachete per exterior
1
Material SAP
910925866708
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-dn10-ddf2-d18-srg-250068>