

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 ILUMINAT PENTRU SUPRAFEȚE MARI ȘI SPORT RECREATIV  
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S**

General Information

Cod familie lĂfmpi  
LED420  
[ LED module 42000 lm]  
Culoare sursĂf de luminĂf  
Alb neutru 740  
SursĂf de luminĂf inlocuibilĂf  
Da  
NumĂfr de unitĂfĂi de echipament  
2 units  
Balast/unitate de alimentare/transformator  
PSU  
[ Power supply unit]  
Balast inclus  
Da  
Tip capac optic/lentilĂf  
FG  
[ Sticla plata]  
LĂfĂime fascicul de luminĂf corp de iluminat  
73° x 26°  
InterfaĂf sistem de comandĂf  
-

Conexiune

Unitate de conectare cu 3 pini  
Cablu  
Cablu de 1,0 m cu conector cu 3 pini compatibil Wieland/Adels  
ClasĂf de protecĂie IEC  
Clasa de siguranĂf I  
Marcaj de inflamabilitate  
D

[ For mounting on easily flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC plus mark

PerioadĂf de garanĂie

5 ani

Tip sistem optic pentru exterior

Simetric

ObservĂii

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

Flux luminos constant

No

NumĂfr de produse pe MCB de 16 A tip B

4

In conformitate cu UE RoHS

Da

Tip motor LED

LED

ClasĂf de intreĂinere

Corp de iluminat din clasa C fĂfrĂf piese care pot fi reparabile, nereparabil

Cod familie de produse

BVP140

[ CORELINE TEMPO X-LARGE]

Light Technical

Randament luminos orientat in sus

0

Unghi standard de inclinaĂie in cap de stalp

0°

Unghi standard de inclinaĂie pentru montare pe braĂe

0°

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220 to 240 V

FrecvenĂf de intrare

De la 50 panĂf la 60 Hz

Curent de pornire

53 A

Timp de pornire

0,3 ms

Factor de putere (min.)

0.99

Controls and Dimming

Cu reglarea intensitĂfĂi luminoase

Nu

Mechanical and Housing  
Material carcasa  
Aluminiu turnat  
Material reflector  
-  
Material sistem optic  
Acrylate  
Material capac optic/lentila  
Sticla  
Material fixare  
Oel  
Dispozitiv de montare  
MBA  
[ Mounting bracket adjustable]  
Forma capac optic/lentila  
Flat  
Finisaj capac optic/lentila  
Transparent  
Lungime totala  
540 mm  
Limea totala  
560 mm  
Inaltime totala  
70 mm  
Suprafata proiectata reala  
0,26 m<sup>2</sup>  
Culoare  
GR  
Dimensiuni (inaltime x lime x adancime)  
70 x 560 x 540 mm (2.8 x 22 x 21.3 in)  
Approval and Application  
Cod protectie impotriva infiltrarilor  
IP66  
[ Protejat impotriva paftrunderii prafului, protejat impotriva jeturilor de apa]  
Cod de protectie impotriva impactului mecanic  
IK08  
[ 5 J vandal-protected]  
Protectie contra supratensiunii (regim comun/diferentia)  
-  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos inițial (flux de sistem)  
36120 lm  
Toleranta flux luminos  
+/-7%  
Randament luminos LED inițial  
144 lm/W  
Temperatura de culoare inițiala corelata  
4000 K  
Indice inițial de redare a culorii  
>70  
Tricromatic inițial  
(0.38, 0.38) SDCM <5  
Putere de intrare inițiala  
250 W  
Toleranta consum de curent  
+/-11%  
Toleranta indice inițial de redare a culorii  
+/-2  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de viaa utila 75000 h  
7,6 %  
Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de viaa utila 100000 h  
10 %  
Intreținere la un flux luminos la durata medie de viaa utila\* 75000 h  
L90  
Intreținere la un flux luminos la durata medie de viaa utila\* 100000 h  
L96  
Application Conditions  
Interval temperatura ambientală  
-40 to +50 °C  
Temperatura ambientală de performanta Tq  
25 °C  
Product Data  
Cod complet produs  
871869987283000  
Nume comanda produs  
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S  
EAN/UPC - Produs  
8718699872830  
Cod de comanda  
87283000  
Numarator SAP - Cantitate per pachet  
1  
Numarator SAP - Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
912300024339  
Greutate neta SAP (bucata)  
17,000 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/iluminat-pentru-suprafe-e-mari-i-sport-recreativ-bvp140-led420-4s-36k1-740-psu-s-250768>