

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 BRP710 LED30 WW MR HY SOLAR

General Information

Balast inclus

Da

Tip capac optic/lentilă

Capac din policarbonat stabilizat UV

Cablu

Cablu de 0,8 m, cu 2 miezuri, 1,5 mm²

Marcaj CE

CE mark

Perioadă de garanție

3 ani

Material

Aluminiu turnat sub presiune

In conformitate cu UE RoHS

Da

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

240 V

Frecvență de intrare

50 Hz

Tip de baterie

Ferofosfat de litiu

Amperi-oră baterie

20 Ah

Tensiune baterie

12.8 V

Cicluri de încălzire și descărcare baterie

2000

Tip de panou

Monocristalin

Tensiune panou

17 Vmp, 21 Voc V

Putere de varf panou

35 W

Tip controler de încălzire

MPPT

Putere controler de încălzire

17 W

Kit de conexiune prin cablu

Inclus

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase

Da

Posibilitate de configurare

Configurabil din fabrică

Mechanical and Housing

Lungime totală

684 mm

Lățime totală

369 mm

Înălțime totală

156 mm

Culoare

RAL 7011

Approval and Application

Cod protecție împotriva infiltrărilor

IP65

[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 4 kV

Initial Performance (IEC Compliant)

Flux luminos inițial (flux de sistem)

3000 lm

Randament luminos LED inițial

175 lm/W

Temperatură de culoare inițială corelată

3000 K

Indice inițial de redare a culorii

>70

Over Time Performance (IEC Compliant)

Viaje utilizare medie L70B50

50000 h

Application Conditions

Interval temperatură ambientală

0 to +35 °C
Interval temperaturĂf ambientalĂf pentru incĂfrcare
0 to +45 °C
Interval temperaturĂf ambientĂf pentru descĂfrcare (cand lumina este aprinsĂf)
-20 to +35 °C
Profil de reglare a intensitĂfii solar
100% Dusk to dawn
Tip de conexiune la reÈea
Hibrid
LocaÈie baterie
Inside Luminaire
Product Data
Cod complet produs
871951450201700
Nume comandĂf produs
BRP710 LED30 WW MR HY SOLAR
EAN/UPC - Produs
8719514502017
Cod de comandĂf
50201700
NumĂfrĂftor SAP - Cantitate per pachet
1
NumĂfrĂftor SAP - Pachete per exterior
1
Material SAP
919515813995
Greutate netĂf SAP (bucatĂf)
12,000 kg
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corpuri-de-iluminat-brp710-led30-ww-mr-hy-solar-250957>