

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 LED45 NW 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 mm<sup>2</sup>

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

30 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

60 W

Tip controler de încălzire

MPPT

Putere controler de încălzire

25 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

757 mm

Lățime totală

511 mm

Înălțime totală

188 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)

4500 lm

Randament luminos LED inițial

175 lm/W

Temperatură de culoare inițială corelată

4000 K

Indice inițial de redare a culorii

>70

Over Time Performance (IEC Compliant)

Viaje utilizate medie L70B50

50000 h

Application Conditions

Interval temperatură ambientală

0 to +35 °C  
Interval temperaturÄf ambientalÄf pentru incÄfrcare  
0 to +45 °C  
Interval temperaturÄf ambientÄf pentru descÄfrcare (cand lumina este aprinsÄf)  
-20 to +35 °C  
Profil de reglare a intensitÄfii solar  
100% Dusk to dawn  
Tip de conexiune la reÈea  
Hibrid  
LocaÈie baterie  
Inside Luminaire  
Product Data  
Cod complet produs  
871951450195900  
Nume comandÄf produs  
BRP710 LED45 NW MR HY SOLAR  
EAN/UPC - Produs  
8719514501959  
Cod de comandÄf  
50195900  
NumÄfrÄftor SAP - Cantitate per pachet  
1  
NumÄfrÄftor SAP - Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
919515813989  
Greutate netÄf SAP (bucatÄf)  
19,500 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corpuri-de-iluminat-brp710-led45-nw-mr-hy-solar-250946>