

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 PL-Q PL-Q 38W/835/4P 1CT/10BOX

General Information

Baza elementului de fixare

GR10Q

[GR10q]

Durată de viață pană la e[™] ec de 50% încălzire prealabilă (nom.)
13000 h

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 2.000 h nominal
99 %

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 4.000 h nominal
98 %

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 6.000 h nominal
95 %

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 8.000 h nominal
89 %

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 16.000 h nominal
22 %

LSF (Factor de dispersie a luminii) încălzire prealabilă 20.000 h nominal
4 %

Sphere

Light Technical

Cod culoare

835

[CCT de 3500 K]

Flux luminos (nom.)

2750 lm

Flux luminos (Evaluat) (nom.)

2850 lm

Denumirea culorii

Alb (WH)

Coordonată cromatică X (nom.)

0,409

Coordonată cromatică Y (nom.)

0,394

Temperatură de culoare corelată (nom.)

3500 K

Randament luminos (nominal) (nom.)

75 lm/W

Indice de redare a culorii (nom.)

81

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 2.000 h nominal

90 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 4.000 h nominal

86 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 6.000 h nominal

83 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 8.000 h nominal

80 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 12.000 h nominal

79 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 16.000 h nominal

78 %

LLMF (Factor de menținere flux luminos lampă) 20.000 h nominal

78 %

Operating and Electrical

Putere consumată (W) (Nom)

38,4 W

Curent lampă (nom.)

0,430 A

Temperature

Temperatură de proiectare (nom.)

25 °C

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase

Da

Mechanical and Housing

Informații bază element fixare

4P

Approval and Application

Energy Efficiency Class

G

Conținut de mercur (Hg) (max.)

3 mg

Conținut de mercur (Hg) (nom.)

4 mg

Consum de energie kWh/1000 h

39 kWh

423616

Product Data
Cod complet produs
871150027173025
Nume comandă produs
PL-Q 38W/835/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC - Produs
8711500271730
Cod de comandă
27173025
Numărator SAP - Cantitate per pachet
1
Numărător SAP - Pachete per exterior
10
Material SAP
927939483540
Greutate netă SAP (bucată)
129,000 g
Cod ILCOS
FSS-38/35/1B-E-GR10q
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/pl-q-pl-q-38w-835-4p-1ct-10box-252091>