

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-L MASTER PL-L 40W/830/4P 1CT/25**

#### General Information

Baza elementului de fixare

2G11

[ 2G11]

Durată de viață până la e<sup>o</sup>™ ec de 50% încălzire prealabilă (nom.)

20000 h

Descriere sistem

Înălțime frecvență

[ Înălțime frecvență (HF)]

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

99 %

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

98 %

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

97 %

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

82 %

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

50 %

Sphere

Light Technical

Cod culoare

830

[ CCT de 3000 K]

Flux luminos (nom.)

3500 lm

Flux luminos (Evaluat) (nom.)

3500 lm

Denumirea culorii

Alb cald (WW)

Coordonată cromatică X (nom.)

0,44

Coordonată cromatică Y (nom.)

0,403

Temperatură de culoare corelată (nom.)

3000 K

Randament luminos (nominal) (nom.)

88 lm/W

Indice de redare a culorii (nom.)

82

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

95 %

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

94 %

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

93 %

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

92 %

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

91 %

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

90 %

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

90 %

Operating and Electrical

Putere consumată (W) (Nom)

40,0 W

Curent lampă (nom.)

0,320 A

Temperature

Temperatură de proiectare (nom.)

30 °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.)

2 mg

Conținut de mercur (Hg) (nom.)

2,0 mg

Consum de energie kWh/1000 h

40 kWh

423311

Product Data

Cod complet produs

871150061094240

Nume comandă produs

MASTER PL-L 40W/830/4P 1CT/25

EAN/UPC - Produs

8711500610942

Cod de comandă

61094240

Numărator SAP - Cantitate per pachet

1

Numărator SAP - Pachete per exterior

25

Material SAP

927908208370

Greutate netă SAP (bucată)

134,000 g

Cod ILCOS

FSDH-40/30/1B-L/P-2G11

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/pl-l-master-pl-l-40w-830-4p-1ct-25-252052>