

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 MASTERCOLOR CDM MASTERCOLOUR CDM-T ELITE
50W/930 G12 1CT/12**

General Information

Baza elementului de fixare

G12

[G12]

Poziție de funcționare

UNIVERSAL

[Orice sau Universal (U)]

Durată de viață până la eTMec de 5% (nom.)

12000 h

Durată de viață până la eTMec de 10% (nom.)

14000 h

Durată de viață până la eTMec de 20% (nom.)

16000 h

Durată de viață până la eTMec de 50% (nom.)

20000 h

Cod Ansi HID

-

Sphere

Light Technical

Cod culoare

930

[CCT de 3000 K]

Flux luminos (nom.)

5450 lm

Flux luminos (Evaluat) (nom.)

5450 lm

Denumirea culorii

Alb cald (WW)

Întreținere la flux luminos 1.000 h (nom.)

97 %

Întreținere la flux luminos 12.000 h (nom.)

82 %

Întreținere la flux luminos 10.000 h (nom.)

83 %

Întreținere la flux luminos 2.000 h (nom.)

95 %

Întreținere la flux luminos 4.000 h (nom.)

90 %

Întreținere la flux luminos 5.000 h (nom.)

88 %

CoordonatĂ cromaticĂ X (nom.)

0,434

CoordonatĂ cromaticĂ Y (nom.)

0,398

TemperaturĂ de culoare corelatĂ (nom.)

3000 K

Randament luminos (nominal) (nom.)

108 lm/W

Indice de redare a culorii (min.)

87

Indice de redare a culorii (nom.)

90

Operating and Electrical

Putere consumatĂ (W) (min.)

50.0 W

Putere consumatĂ (W) (Nom)

50,2 W

Curent de aprindere lampĂ (max.)

2 A

Tensiune de alimentare aprindere (max.)

198 V

Tensiune de varf aprindere (max.)

5000 V

Tensiune de alimentare aprindere (min.)

198 V

Timp de reaprindere (min.) (max.)

15 min

Timp de aprindere (max.)

30 s

Tensiune (max.)

96 V

Tensiune (min.)

84 V

Tensiune (nom.)

90 V

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase
Nu
Timp de aprindere 90% (max.)
3 min
Mechanical and Housing
Finisaj bec
Transparent
Formă bec
T19
[T 19mm]
Approval and Application
Energy Efficiency Class
F
Conținut de mercur (Hg) (max.)
6,6 mg
Conținut de mercur (Hg) (nom.)
6,6 mg
Consum de energie kWh/1000 h
51 kWh
473269
UV
Pet (Niosh) (min.)
8 h/500lx
Factor de deteriorare D/fc (max.)
0,3
Luminaire Design Requirements
Temperatură bec (max.)
500 °C
Temperatură bază element de fixare (max.)
250 °C
Temperatură comprimare (max.)
350 °C
Product Data
Cod complet produs
872790093060300
Nume comandă produs
MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
EAN/UPC - Produs
8727900930603
Cod de comandă
93060300
Număr factor SAP - Cantitate per pachet
1
Număr factor SAP - Pachete per exterior
12
Material SAP
928191705131
Greutate netă SAP (bucată)
0,030 kg
Cod ILCOS
MT/UB-50/930-H-G12-20/90
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/mastercolor-cdm-mastercolour-cdm-t-elite-50w-930-g12-1ct-12-252095>