

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 DISPOZITIVE FLUORESCENTE PENTRU REGLAREA INTENSITATII HF-RI TD 1 26-42 PL-T/C E+

General Information

Cod aplicaÈie

E+

VariantÄf tip

-

Tip lampÄf

PL-T/C

NumÄfr de lÄfmpi

1 bucatÄf/unitate

NumÄfr de produse pe MCB (16 A tip B) (nom.)

28

Repornire automatÄf

Yes

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

195-240 V

FrecvenÈÄf de intrare

De la 50 panÄf la 60 Hz

MetodÄf de aprindere

Warm Start

Factor de varf (max.)

1,7

Factor de putere sarcinÄf 100% (nom.)

0,95

Timp de aprindere (max.)

1 s

PerformanÈÄf tensiune reÈea (CA)

-8%+6%

SiguranÈÄf tensiune reÈea (CA)

-10%+10%

Curent de scurgere la pÄfmant (max.)

0,5 mA

LÄfÈime curent de pornire

0,35 ms

Consum de curent in standby (max.)

0,27 W

Factor balast (nom.)

1

Pierderi de putere (nom.)

2.7 W

Varf curent de pornire (max.)

27 A

Wiring

Tip conector borne de intrare

WAGO 250 series

Capacitate cabluri ieÈ™ire - reciproc (max.)

150 pF

Tip conector borne de ieÈ™ire

WAGO 250 series

Tip conector borne intrare sistem de comandÄf

WAGO 250 series

Lungime bandÄf cabluri

8.0-9.0 mm

Corp de iluminat dual principal/secundar

Yes

[Master/Slave operation possible]

SecÈiune transversalÄf bornÄf de intrare sistem de comandÄf

0.50-1.50 mm²

SecÈiune transversalÄf bornÄf de intrare

0.50-1.50 mm²

SecÈiune transversalÄf bornÄf de ieÈ™ire

0.50-1.50 mm²

SecÈiune transversalÄf cablu inserÈie automatÄf (ALF/ADS)

0.50-1.50 mm²

Capacitate cabluri ieÈ™ire la pÄfmant (max.)

150 pF

System characteristics

Putere nominalÄf lampÄf-balast

26-42 W

Putere nominalÄf lampÄf pe PL-T/C

26 W

Putere nominalÄf lampÄf pe PL-T

32/42 W

Putere nominalÄf lampÄf pe TL5C

22/40 W

Putere sistem pe PL-T/C

27.7 W
Putere sistem pe PL-T
33.9/44.1 W
Putere sistem pe TL5C
25.7/41.5 W
Pierdere de putere pe PL-T/C
2.7 W
Pierdere de putere pe PL-T
2.9/3.1 W
Pierdere de putere pe TL5C
2.7/3.0 W
Putere lampÄf pe TL5C
23/38.5 W
Putere lampÄf pe PL-T
31/41 W
Putere lampÄf pe PL-T/C
25 W
Temperature
T-Ambient (max.)
50 °C
T-Ambient (min.)
-25 °C
T-Storage (max.)
80 °C
T-Storage (min.)
-40 °C
DuratÄf de viaÈÄf T-case (max.)
75 °C
Maximum T-case (max.)
75 °C
Aprindere T (max.)
50 °C
Aprindere T (min.)
-25 °C
Controls and Dimming
InterfaÈÄf sistem de comandÄf
TD
Putere nivel de reglare
3%-100%
ProtecÈie intrare comandÄf
Yes (Basic insulation)
Mechanical and Housing
CarcasÄf
L 123x79x33
Approval and Application
Indice de eficienÈÄf energeticÄf
A1 BAT
Clasificare IP
IP 20
[Ingress Protection 20]
EMI 9 kHz ... 30 MHz
EN55015
EMI 30 MHz ... 1000 MHz
EN 55022 Class B
Standard de siguranÈÄf
IEC 61347-2-3
Standard de performanÈÄf
IEC 60929
Standard de calitate
ISO 9000:2000
Standard de mediu
ISO 14001
Standard emisii de curent armonic
IEC 61000-3-2
Standard imunitate CEM
IEC 61547
Standard vibraÈii
IEC68-2-6 F c
Standard protecÈii
IEC 68-2-29 Eb
Standard umiditate
EN 61347-2-3 clause 11
MÄfrci de omologare
EMC
Marcaj CE
Certificat ENEC
CCC certificate
Marcaj de temperaturÄf
Yes
Standard urgenÈÄf
IEC 60598-2-22
Nivel de zgomot È™i de zgomot
Inaudible
Product Data
Cod complet produs
871829124167600
Nume comandÄf produs
HF-Ri TD 1 26-42 PL-T/C E+
EAN/UPC - Produs
8718291241676
Cod de comandÄf
24167600
NumÄfrÄftor SAP - Cantitate per pachet
1
NumÄfrÄftor SAP - Pachete per exterior
12
Material SAP

913700684766
Greutate netĂf SAP (bucatĂf)
0,200 kg
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitive-fluorescente-pentru-reglarea-intensitatii-hf-ri-td-1-26-42-pl-t-c-e-252439>