

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 TRUELINE, Ȃ@NCASTRAT RC531B LED15S/940 PSD W8L113  
PCV P15**

General Information

NumĂfr de surse de luminĂf

1

[ 1 pc]

Cod familie lĂfmpi

LED19S

[ LED Module, system flux 1900 lm]

Unghi de distribuĖie sursĂf de luminĂf

-

Culoare sursĂf de luminĂf

Alb neutru 940

SursĂf de luminĂf inlocuibilĂf

Nu

NumĂfr de unitĂfĖi de echipament

1 unit

Echipament

-

Balast/unitate de alimentare/transformatator

PSD

[ Power supply unit with DALI interface]

Balast inclus

Da

Tip de sistem optic

No

[ -]

Tip capac optic/lentilĂf

PM

[ Difuzor/capac PMMA]

LĂfĖime fascicul de luminĂf corp de iluminat

108°

InterfaĖĂf sistem de comandĂf

DALI

Conexiune

Conector push-in cu 5 pini

Cablu

-

ClasĂf de protecĖie IEC

Clasa de siguranĂf I

Test de incandescenĂf

TemperaturĂf 650 °C, duratĂf 5 s

Marcaj de inflamabilitate

F

[ For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj CE

CE mark

Marcaj ENEC

ENEC mark

PerioadĂf de garanĖie

5 ani

Flux luminos constant

No

NumĂfr de produse pe MCB de 16 A tip B

24

Risc fotobiologic

Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471

In conformitate cu UE RoHS

Da

Cod familie de produse

RC531B

[ TrueLine Recessed NOC]

Indice unificat de orbire CEN

25

Light Technical

RoĖ™ u saturat (R9)

>50

Operating and Electrical

Tensiune de intrare

220 to 240 V

FrecvenĂf de intrare

De la 50 panĂf la 60 Hz

Consum de curent CLO iniĖial

- W

Curent de pornire

19 A

Timp de pornire

0,28 ms

Factor de putere (min.)  
0.9  
Controls and Dimming  
Cu reglarea intensității luminoase  
Da  
Mechanical and Housing  
Material carcasa  
Oțel  
Material reflector  
-  
Material sistem optic  
-  
Material capac optic/lentilă  
Policarbonat  
Material placă echipament  
Oțel  
Material fixare  
Oțel  
Finisaj capac optic/lentilă  
Opal  
Lungime totală  
1152 mm  
Lățime totală  
75 mm  
Înălțime totală  
136 mm  
Culoare  
Alb RAL 9003  
Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)  
136 x 75 x 1152 mm (5.4 x 3 x 45.4 in)  
Approval and Application  
Cod protecție împotriva infiltrărilor  
IP20  
[ Protejat împotriva contactului cu degetele]  
Cod de protecție împotriva impactului mecanic  
IK02  
[ 0.2 J standard]  
Initial Performance (IEC Compliant)  
Flux luminos inițial (flux de sistem)  
1500 lm  
Toleranță flux luminos  
+/-10%  
Randament luminos LED inițial  
100 lm/W  
Temperatură de culoare inițială corelată  
4000 K  
Indice inițial de redare a culorii  
>90  
Tricromatic inițial  
(0.38, 0.38) SDCM <3  
Putere de intrare inițială  
15 W  
Toleranță consum de curent  
+/-10%  
Over Time Performance (IEC Compliant)  
Rată de defectare a echipamentului de control la durată medie de viață utilă 50000 h  
5 %  
Întreținere la un flux luminos la durată medie de viață utilă \* 50.000 h  
L90  
Application Conditions  
Interval temperatură ambientală  
+10 to +40 °C  
Temperatura ambientală de performanță Tq  
25 °C  
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase  
1%  
Adecvat pentru comutare aleatorie  
No  
Product Data  
Cod complet produs  
871869996410800  
Nume comandă produs  
RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5  
EAN/UPC - Produs  
8718699964108  
Cod de comandă  
96410800  
Numărator SAP - Cantitate per pachet  
1  
Numărător SAP - Pachete per exterior  
1  
Material SAP  
910505100204  
Greutate netă SAP (bucată)  
2,600 kg  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/trueline-incestrat-rc531b-led15s-940-psd-w8l113-pcv-pi5-248426>