

LED150RLKW/5

Product description:



Product features:

Serie: LED T8
Glasröhre mit
Splitterschutz
Artikelnummer:
LED150RLKW/5
EAN-Code:
4260373598658
Gesamtlichtstrom:
2400 Lumen
Farbtemperatur:
Kaltweiß (ca. 6500
Kelvin)
CRI
(Farbwiedergabeindex)
: höher als 80
Bemessungs- /
Nennlebensdauer: bis
zu 30.000 h
Lichtstromerhalt: 0,7
Abstrahlwinkel: 140°
Sockeltyp
(Normbezeichnung):
G13 / T8
Verbrauch (Watt): 22
Eingangsspannung:
100-240 V AC
DC Kompatibilität:
100-269 V DC ***
Ersetzt: 58 Watt
Leuchtstofflampe (T8)
*/**
Dimmbar: Nein
Abmessungen Ø: 30 x
1524 mm
Schaltzyklen: mehr als
15.000
Farbkonsistenz

(Standard Deviation of
Colour Matching):

SDCM weniger als 7

Energieeffizienzklasse:

A+

Einschaltverzögerung:

keine (weniger als 0,5
Sek.)

Power- /

Leistungsfaktor: höher
als 0,9

Gewicht: 320 g

Verpackungseinheit: 25

Umgebungstemperatur

bereich: 20°C - +40°C

Ursprungsland: China

Zolltarifnummer:

85395200000

** gemäß EN 60598

Teil 2-22 und der

EN61347-2-3 (Anhang
J)

** Bei dieser Lampe
handelt es sich um ein
Konversionsprodukt.:
Für umgebaute
Leuchten mit
Konversionslampen ist
eine

Konformitätsbeurteilung
erforderlich.

Gesetzliche

Bestimmungen beim

Einbau müssen

eingehalten werden.

Der Parallelbetrieb mit

Leuchtstofflampen ist

nicht zugelassen.:

Hohe

Spannungsspitzen

können die LED-

Lampen beschädigen.

Bitte beachten Sie::

Irrtümer und

technische

Änderungen

vorbehalten.

Product gallery:



Product attributes: