

LEDR7sCera118W

Product description:



Product features:

Artikelnummer:

LEDR7sCera118W

EAN-Code:

4260390941055

Material: Keramik, PC

Cover

Abdeckung: Klar Gesamtlichtstrom:

1350 Lumen

Farbtemperatur: Kaltweiß (ca.6400

Kelvin)

Schutzklasse: I

CRI

(Farbwiedergabeindex)

: höher als 80 Bemessungs-/

Nennlebensdauer: bis

zu 25.000 h

Lichtstromerhalt: L60 Abstrahlwinkel: 360°

Sockeltyp

(Normbezeichnung):

R7S

Verbrauch (Watt): 13

Gewichteter

Verbrauch: 13 kWh /

1000 h

Eingangsspannung:

220-240 V AC

DC Kompatibilität:

145-269V DC

Besonderheit: mit Berührungsschutz

Deramangssona.

Dimmbar: Ja

Abmessungen Ø: 29 x

118 mm



Schaltzyklen: mehr als

25.000

Farbkonsistenz

(Standard Deviation of

Colour Matching):

SDCM weniger als 6

Energieeffizienzklasse:

A+

Einschaltverzögerung:

keine (weniger als 0,3

Sek.)

Power-/

Leistungsfaktor: 0,9

Gewicht: 103 g

Gewicht im Blister: 117

g

Verpackungseinheit: 60

im Karton

Schutzart: IP20

Umgebungstemperatur

bereich: -25°C ~

+40°C

Ursprungsland: China

Zolltarifnummer: 85395200000

Hinweis: Integriertes

Sicherungselement

nach Vorgabe EN

60598 Absatz 22.6.3

**: gemäß EN 60598

Teil 2-22 und der

EN61347-2-3 (Anhang

J)

Bitte beachten Sie::

Irrtümer und

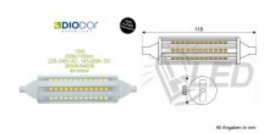
technische

Änderungen

vorbehalten.

Product gallery:







Product attributes: