



Anwendungsbereiche:



Produktmerkmale

- geringe Einbautiefe
- integrierte Optiken & Kühlkörper
- für Parallelschaltung geeignet
- hochwertiges Aluminiumgehäuse
- 2 Jahre Gewährleistung

Technische Daten

Spannung:	24 V DC
Leistung:	15 W ± 10 %
Betriebsstrom:	0,55 A - 0,67 A
Farbtemperatur:	2850 K ± 5 %
Farbwiedergabe:	>90 Ra
Lichtstrom:	1100 lm ± 10 %
Abstrahlwinkel:	120°
Dimmbarkeit:	PWM
Produktabmessungen (ø x h):	240 mm x 18 mm
Einbaumaß (ø):	220 mm
Schutzart:	IP41
Lebensdauer:	>25.000 h
Schaltzyklen:	>12.500
Betriebstemperatur:	-20 °C bis 60 °C
Lagertemperatur:	0 °C bis 40 °C

Kennzeichnungen:



Haftungsausschluss Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden / **Gefahrenhinweise** Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen. Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Brand oder andere Gefahren entstehen.

Messdaten WW

Farbwiedergabeindex:	90
R1=91, R2=97, R3=97, R4=90, R5=91, R6=97, R7=88, R8=74 R9=43, R10=93, R11=91, R12=83, R13=93, R14=99, R15=85	
Lichtstrom:	1204,23 lm
Effizienz:	78,4 lm/W
Leistung:	15,36 W

