



155mm

24Volt

10Watt



Optische Betriebsdaten

Artikelnummer

Farbe	WW	WW	NW	KW
Farbtemperatur ¹ [K]	2700	3000	4000	5700
Farbwiedergabe ¹ [CRI]	>90	>80	>80	>80
Lichtstrom ¹ [lm]	1000	1155	1260	1260
Anzahl LEDs	105	105	105	105
Abstrahlwinkel ¹	120°	120°	120°	120°

Technische Betriebsdaten

Artikelnummer

Durchmesser [mm]	155	155	155	155
Betriebsspannung ² [V]	24	24	24	24
Betriebsstrom ² [A]	0,42	0,42	0,42	0,42
Leistung ² [W]	10	10	10	10
Effizienz [lm/W]	100	115	126	126

1:Angaben entspringen dem Datenblatt des LED-Herstellers.

2:Angaben beziehen sich auf typ. Betriebsart bei T=25°C.

3:Angaben sind berechnet.

4:Temperatur am LED Chip

- Hohe Leuchtkraft und eine natürliche Farbwiedergabe
- Lange Lebensdauer bei niedrigem Energiebedarf
- Ideale Anwendungsbereiche :
Raumbeleuchtung,
Regale/Vitrinen
und viele andere ...



Versorgungsart:

Konstantspannungsquelle 24V

Material:

FR4

Betriebstemperatur⁴:

-25°C bis +80°C

Lebensdauer typisch:

20 Jahre 25% Einschaltdauer

Abweichende Farbtemperatur und Farbwiedergabe sind nach Anfrage möglich
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.