



155mm

230V

17,5W



Optische Betriebsdaten

Artikelnummer	09-0001-HV	09-0002-HV	09-0003-HV	09-0004-HV
Farbe	WW	WW	NW	KW
Farbtemperatur ¹ [K]	2700	3000	4000	5700
Farbwiedergabe ¹ [CRI]	>90	>80	>80	>80
Lichtstrom ¹ [lm]	1380 ³	1600	1750 ³	1750 ³
Anzahl LEDs	94	94	94	94
Abstrahlwinkel ¹	120°	120°	120°	120°

Technische Betriebsdaten

Durchmesser [mm]	155	155	155	155
Betriebsspannung ² [V]	230	230	230	230
Leistung ² [W]	17,5	17,5	17,5	17,5
Effizienz [lm/W]	79	92	100	100

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:
Netzspannung 230V/50Hz

Material:
Leiterplatte mit Aluminiumkern

Betriebstemperatur⁴:
-25°C bis +80°C

Lebensdauer typisch:
20 Jahre 25% Einschaltdauer

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.