

36x18mm

600mA

6,5W



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]	685	795	865	865
Anzahl LEDs	36	36	36	36
Abstrahlwinkel ¹	120°	120°	120°	120°

Technische Betriebsdaten

Artikelnummer

Maße L x B [mm]	36 x 18	36 x 18	36 x 18	36 x 18
Betriebsspannung ² [V]				
typ.	18,5	18,5	18,5	18,5
max.	20,5	20,5	20,5	20,5
Betriebsstrom ² [mA]				
typ.	350	350	350	350
max.	600	600	600	600
Leistung ² [W]	6,5	6,5	6,5	6,5
Effizienz [lm/W]	105	122	133	133

1:Angaben entspringen dem Datenblatt des LED-Herstellers.

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

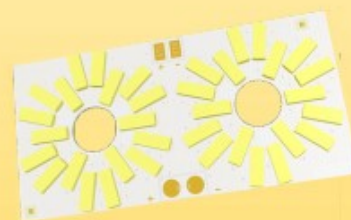
3:Angaben sind berechnet.

4:Temperatur am LED Chip

Abweichende Farbtemperatur und Farbwiedergabe sind nach Anfrage möglich

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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



Versorgungsart:

Konstantstromquelle 350 mA

Material:

FR4

Betriebstemperatur⁴:

-25°C bis +80°C

Lebensdauer typisch:

20 Jahre 25% Einschaltdauer