



## LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	45.000 lm
Abstrahlwinkel	60 x 60°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 80
UGR Quer (4H, 8H)	26,4
UGR Längs (4H, 8H)	26,4

## ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	300 W
Lichtausbeute	150 lm/W
Durchgangsverdrahtung	nein
Anschluss	Leitung: 3 x 1,0 mm <sup>2</sup> , 2,0 m
Modul per LSS* B10A	2
Modul per LSS* B16A	4
Modul per LSS* C10A	4
Modul per LSS* C16A	7
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	176 - 250 V DC
Dimmbar	nein

## ZUBEHÖR

Für dieses Produkt ist derzeit kein Zubehör erhältlich

## BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
LED-Lebensdauer	> 60.000 h [L80, B10]
UV-beständig	Ja
Betriebstemperatur	-40 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	nein

## MATERIAL

Abdeckung	klar
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz

## ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	560 x 325 (368) x 90 (245) mm
Gewicht	11,1 kg

## LIEFERUMFANG

standardmäßig ohne weiteren Lieferumfang