

LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	5.700 lm
Abstrahlwinkel	90 x 90°
Farbtemperatur	5.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 80
UGR Quer (4H, 8H)	21,9
UGR Längs (4H, 8H)	21,9

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	40 W
Lichtausbeute	143 lm/W
Durchgangsverdrahtung	nein
Anschluss	Leitung: 3 x 1,0 mm ² , 1,3 m
Modul per LSS* B10A	13
Modul per LSS* B16A	21
Modul per LSS* C10A	22
Modul per LSS* C16A	35
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Dimmbar	nein

ZUBEHÖR

Für dieses Produkt ist derzeit kein Zubehör erhältlich

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP66
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 60.000 h [L80, B10]
UV-beständig	Ja
Betriebstemperatur	-30 bis +45 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	nein

MATERIAL

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

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	308 x 317 (360) x 83 (153) mm
Gewicht	4,3 kg

LIEFERUMFANG

standardmäßig ohne weiteren Lieferumfang