

LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	21.000 lm
Abstrahlwinkel	110°
Farbtemperatur	5.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 83
UGR Quer (4H, 8H)	26,6
UGR Längs (4H, 8H)	28,4

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	150 W
Lichtausbeute	140 lm/W
Durchgangsverdrahtung	7 x 1,5 mm ²
Anschluss	Klemme: 7-polig, max. 2,5 mm ²
Modul per LSS* B10A	5
Modul per LSS* B16A	8
Modul per LSS* C10A	8
Modul per LSS* C16A	14
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	220 - 240 V AC, 50/60 HZ
Dimmbar	DIP-Schalter DALI

ZUBEHÖR

Montageplatte für 2-3 Leuchten	474459060033
--------------------------------	--------------

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
LED-Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-20 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	Ja

MATERIAL

Abdeckung	diffus
Material (Abdeckung)	PC
Material (Gehäuse)	PC, Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	1.215 x 150 x 82 (104) mm
Gewicht	3,3 kg

LIEFERUMFANG

inkl. 2x Montageclip
