

LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	900 lm
Abstrahlwinkel	130°
Farbtemperatur	Blau
Farbtoleranz	< 5 SDCM
UGR Quer (4H, 8H)	19,1
UGR Längs (4H, 8H)	18,7

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	30 W
Lichtausbeute	30 lm/W
Durchgangsverdrahtung	3 x 1,5 mm ²
Anschluss	Klemme: 3-polig, max. 2,5 mm ²
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	220 - 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	176 - 276 V DC
Dimmbar	nein

ZUBEHÖR

Montageplatte für 2-3 Leuchten	474459060033
Seilabhängung 1 x 2 m	724786020029
Montageclip aus Edelstahl V2A (2er-Set)	829702290042
Druckausgleich-Kabelverschraubung	478184200034

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	II
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-25 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	Ja

MATERIAL

Abdeckung	diffus
Material (Abdeckung)	PC
Material (Gehäuse)	PC
Gehäusefarbe	weiß

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	1.500 x Ø 48 (80) mm
Gewicht	1,0 kg

LIEFERUMFANG

inkl. 2x Montageclip und Kabelverschraubung M20