

LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	22.100 lm
Abstrahlwinkel	60 x 60°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	< 80
UGR Quer (4H, 8H)	23,3
UGR Längs (4H, 8H)	23,2

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	156 W
Lichtausbeute	142 lm/W
Durchgangsverdrahtung	nein
Anschluss	Stecker: 3-polig, max. 2,5 mm ²
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
Dimmbar	nein

ZUBEHÖR

Für dieses Produkt ist derzeit kein Zubehör erhältlich

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK10
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-40 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	nein

MATERIAL

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

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	381 x 328 (399) x 58 (208) mm
Gewicht	7,0 kg

LIEFERUMFANG

inkl. Anschlussstecker