

**Besonderheiten**

- Sockel L x B x H: 327 x 28 x 160 mm
- inkl. 2 m Anschlusskabel mit IP44 Anschlussstecker

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Acryl
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	82 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44
Leitungslänge Primär	2 m
Anschlussart nach Norm	Typ Y
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart Leuchte	IP 65
IP Schutzart Stecker	IP 44

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	50000
Energieverbrauch	82 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	8400 lm
Abstrahlwinkel	75 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Länge	316 mm
Breite	286 mm
Höhe	41 mm
Sockellänge	327 mm
Sockelbreite	28 mm
Sockelhöhe	160 mm

