

**Besonderheiten**

- Sockel L x B: 165 x 85 mm

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	4,2 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	240 lm
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	165 mm
Breite	192 mm
Höhe	700 mm
Sockellänge	70 mm
Sockelbreite	60 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 44
Lebensdauer L70 / B50	25000 h

Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G