

**Besonderheiten**

- besonders schlagfest
- Durchgangsverdrahtung möglich
- Lichtrichtung stufenlos wählbar
- IP68 zertifiziert
- inkl. Montagematerial

<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Oberflächenstruktur</b>	Matt	<b>Energieverbrauch</b>	40 kWh/1000h
<b>Halogenfrei</b>	Nein	<b>EEI</b>	E

<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	40 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	5000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4575 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	100 Grad
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS

<b>Schwenkwinkel</b>	360 Grad
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

<b>Höhe</b>	1300 mm
<b>Durchmesser</b>	39 mm

<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 70 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 68/max. 2 m
<b>IK Schutzklasse</b>	IK10

