



**Besonderheiten**

- inkl. vier Schwerlastdübel

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Dunkelgrau
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Außen
<b>Montagefläche</b>	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	6 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 wechselbar TC
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	180 lm
<b>Lichtausbeute</b>	30 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad
<b>UGR</b>	19
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	4
<b>Lichtcharakteristik</b>	Indirekt
<b>Lichtrichtung</b>	Seite
<b>Höhe</b>	54 mm
<b>Durchmesser</b>	210 mm
<b>Sockelhöhe</b>	7 mm

<b>Sockel H x Ø</b>	7 x 198 mm
<b>Sockeldurchmesser</b>	198 mm
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 45 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	45 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 67
<b>IK Schutzklasse</b>	IK10
<b>Einschaltstrom max.</b>	5,52 A / 108 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	72 STK
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	116 STK
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	72 STK
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	116 STK

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	25000 h
<b>Schaltzyklen</b>	20000 STK
<b>Energieverbrauch</b>	6 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

