

**Besonderheiten**

- Leistung in vier Stufen einstellbar
- dreh- und schwenkbar
- geringer Blendwert

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage
<b>Funktionen</b>	Phasenschalter
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistung wählbar</b>	23 W, 28 W, 30 W, 32 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Bemessungsstrom wählbar</b>	800 mA, 750 mA, 700 mA, 600 mA
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	3010 lm
<b>Lichtausbeute</b>	91,6 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad
<b>UGR</b>	16
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch
<b>Schwenkwinkel</b>	25 Grad
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

<b>Länge</b>	336 mm
<b>Breite</b>	49 mm
<b>Höhe</b>	98 mm
<b>Artikelgewicht</b>	583 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-25 bis 45 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-25 bis 50 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	45 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Einschaltstrom max.</b>	20 A / 200 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	15
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	25
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	19
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	30

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Schaltzyklen</b>	15000
<b>Energieverbrauch</b>	32 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

