

**Besonderheiten**

- kostengünstig und leistungstark
- besonders energieeffizient und wirtschaftlich
- Leistung in drei Stufen einstellbar
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar
- mit Intelli-Data: Dali Parts 251, 252, 253 für Leuchten-, Energie- und Wartungsdaten

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat, Stahl
Gehäusefarbe	Schwarz
BEG Förderfähig	Ja
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Außen, Innen
Montagefläche	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung wählbar	210 W, 160 W, 110 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	100-277 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Dimmbereich min./max.	10-100 %
Ansteuerung	DALI 2 / DT6 D4i
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Farbtemperatur	4000/4500/5700 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	33500/34500/33500 lm
Lichtausbeute	160 lm/W
Abstrahlwinkel	90 Grad
UGR	30
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Höhe	111 mm
Durchmesser	302 mm
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C
Lagertemperatur	-40 bis 85 °C
Oberflächentemperatur max.	75 °C
IP Schutzart	IP 65
IK Schutzklasse	IK08
Einschaltstrom max.	43,4 A / 362 µs
Max. Anzahl je LS B10	3
Max. Anzahl je LS B16	6
Max. Anzahl je LS C10	6
Max. Anzahl je LS C16	10

Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Schaltzyklen	200000
Energieverbrauch	210 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

