



**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

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

<b>Höhe</b>	111 mm
<b>Durchmesser</b>	302 mm
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 55 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 85 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	75 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 65
<b>IK Schutzklasse</b>	IK08
<b>Einschaltstrom max.</b>	43,4 A / 362 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	3
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	6
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	6
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	10
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	75000 h
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	60000 h
<b>Schaltzyklen</b>	200000
<b>Energieverbrauch</b>	210 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

