



Height (m)	Beam Diameter (m)	Beam Diameter (m)	Beam Diameter (m)
0.50 m	0.78 m	0.81 m	8989 lx
1.00 m	1.55 m	1.61 m	2247 lx
1.50 m	2.33 m	2.42 m	999 lx
2.00 m	3.11 m	3.22 m	562 lx
2.50 m	3.88 m	4.03 m	360 lx
3.00 m	4.66 m	4.84 m	250 lx
3.50 m	5.43 m	5.64 m	183 lx

- Betriebsgerät**
- Anschlussspannung**
- Leistungsaufnahme**
- Standby**
- Leistungsfaktor**
- Lichtstrom**
- Leuchtenlichtausbeute**
- Lichtverteilung**
- Direktanteil**
- Ausstrahlungswinkel**
- Lichtfarbe Leuchte**
- Farbtemperatur Leuchte**
- Farbwiedergabe (Ra)**
- Farbtoleranz**
- Entblendung**
- Max. Leuchtdichte (L65)**
- UGR-Klasse (4H 8H)**
- Schutzart**
- Schutzklasse**
- Lichtleistung**
- Schalter**
- Gehäuse**
- Gewicht**
- Netzanschlussleitung**
- Lebensdauer LED**
- Besonderheiten**

- Elektronisches Vorschaltgerät
- 220-240 V, 50/60 Hz
- ca. 30 W
- ca. 0,5 W
- ca. 0,900
- ca. 3.900 lm
- ca. 130 lm/W
- direkt
- ca. 100 %
- 76° / 78°
- warmweiß
- ca. 3.000 K
- >= 80
- < 3 SDCM
- Kegelprismenblende
- <= 2600 cd/m²
- <= 19
- IP 20
- II
- DALI; stufenlos dimmbar
- extern
- Aluminiumprofil; weiß
- ca. 2,9 kg
- ca. 0,5 m; Verbindungsklemme
- L80B50 75.000h
- Flickerfrei; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; DALI Last 1x; Systemmaß 600 x 600 mm; Dimmen mittels handelsüblichem Taster; Zugentlastung mit der Möglichkeit der Durchgangsverdrahtung