



Die quadratische JABBAH setzt auf integrierte COB-LEDs in warmweißer Ausführung und strahlt ihr Licht mit 75° asymmetrisch in Kegelform an Wände – in der einfachen Variante mit 915 Lumen, als UP AND DOWN Version mit insgesamt 1850 Lumen. Zudem lässt sich die beidseitige JABBAH über einen Dipschalter auf 60% Lichtstrom dimmen, falls ein dezenterer Lichtaustritt gewünscht ist.

Besonderheiten

- Durchgangsverdrahtung möglich
- Montageplatte über Stecker trennbar
- schnelle und sichere Montage
- inkl. Wandabstandshalter für Aufputz-Kabeinführung
- Leistung in 2 Stufen einstellbar (modellabhängig)

Gehäusematerial	Aluminium	EEI	G
Gehäusefarbe	Dunkelgrau		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistung wählbar	13 W, 25 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Leitungseinführung Anzahl max.	2 STK		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1850 lm		
Abstrahlwinkel	75 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	150 mm		
Breite	150 mm		
Höhe	150 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 65		
Lebensdauer L70 / B50	50000 h		
Schaltzyklen	15000		
Energieverbrauch	25 kWh/1000h		

