



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

- modernes Design
- dimmbar auf 60% via DIP-Schalter
- hoher Lichtstrom

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	13 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	915 lm
Abstrahlwinkel	75 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	150 mm
Breite	150 mm
Höhe	150 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G