



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
Gehäusefarbe Dunkelgrau

EEI

G

Schutzklasse I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme 13 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 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 -20 bis 60 °C
IP Schutzart IP 65

Lebensdauer L70 / B50 50000 h
Schaltzyklen 15000
Energieverbrauch 13 kWh/1000h

