



Die UNI II - Serie umfasst hochwertige Aufbauleuchten für den Einsatz an Wänden und Decken in Gewerbe- und Privaträumen. Die dreh- und schwenkbaren Leuchtenköpfe sind mit warmweißen COB-LEDs ausgestattet und lassen sich bei Bedarf bündig auf den Sockel klappen, um wie ein Deckenspot senkrecht nach unten zu strahlen. Neben der einfachen, doppelten und dreifachen Ausführung stehen sowohl eine Mini-Version (mit kleinerem Leuchtenkopf und Sockel) als auch eine MAX - Version zur Verfügung, zudem gibt es auch eine Variante für den Einsatz in Stromschienen.

Besonderheiten

- hohe Farbwiedergabe
- dreh- und schwenkbar
- dimmbar

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	8 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	600 lm
Abstrahlwinkel	36 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	160 mm
Höhe	75 mm
Durchmesser	91 mm
Sockelhöhe	44 mm
Sockeldurchmesser	75 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G