



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

- „Glow“ Effekt am Reflektor Ring
- dreh- und schwenkbar
- mit umfangreichen Zubehör individualisierbar

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Leistungsaufnahme	8 W	Schaltzyklen	15000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	EEL	G
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	630 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichttrichtung	Unten		
Höhe	75 mm		
Durchmesser	91 mm		
Sockelhöhe	44 mm		
Sockeldurchmesser	75 mm		

