



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	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Gehäusefarbe	Weiß	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	Schaltzyklen	50000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	11,3 W	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	730 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	75 mm		
Durchmesser	91 mm		
Sockelhöhe	44 mm		
Sockeldurchmesser	75 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 20		