



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.

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Leistungsaufnahme	21 W	Schaltzyklen	50000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	21 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzkategorie Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzkategorie F.
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	1400 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	160 mm		
Breite	75 mm		
Höhe	91 mm		
Sockellänge	160 mm		
Sockelbreite	75 mm		
Sockelhöhe	44 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C		