

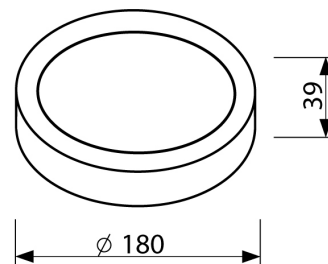
LED Pro-Ceiling ø180mm (Aufputzmontage)

40001111

EAN: 8720604740295

ERLEBEN SIE DIE WÄRME VON DEKORATIVEM LICHT KOMBINIERT MIT DER ELEGANZ EINER MODERNEN, ZEITGENÖSSISCHEN LEUCHE

Die Prolumia LED Pro-Ceiling Serie ist in ihrem Konzept einzigartig. Sie kombiniert die Wärme dekorativen Lichts mit dem Stil einer modernen, zeitgemäßen Leuchte. Erhältlich in -runder oder rechteckiger Form für die Wand- oder Deckenmontage. Die LED Pro-Ceiling Serie hat eine Lebensdauer von über 50.000 Stunden, wird komplett mit integriertem Netzteil geliefert und lässt sich schnell und einfach installieren.



PRODUKTMERKMALE

Geeignet für Wandmontage	✓	Nennspannung	220 240 Volt
Geeignet für Wandmontage	✓	Nennstrom	500 500 Milli-Ampere
Geeignet für Pendelaufhängung	✗	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 Stunde
Geeignet für Deckenmontage	✓	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-10 40 Grad Celsius
Geeignet für Einbaumontage	✗	Leuchtenlichtausbeute	88 Lumen/Watt
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	970 Lumen
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	✗	Max. Systemleistung	11 Watt
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	✗	Farbtemperatur	4200 4200 Kelvin
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Leistungsfaktor	0,9
Mit Leuchtmittel	✓	Höhe/Tiefe	39 Millimeter
Fassung	sonstige	Außendurchmesser	180 Millimeter
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Blendbegrenzung (UGR)	22
Oberflächenschutz Gehäuse	lackiert		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal		
Ausführung des Rasters	ohne		
Spannungsart	AC		
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert		
Mit Betriebsgerät	✓		
Dimmung 0-10 V	✗		
Dimmung 1-10 V	✗		
Dimmung DALI	✗		
Dimmung DMX	✗		
Dimmung DSI	✗		
Dimmung GPRS	✗		
Dimmung LineSwitch	✗		
Dimmung herstellerspezifisch	✗		
Dimmung Netzspannungsmodulation	✗		

LED Pro-Ceiling

LED Pro-Ceiling ø180mm (Aufputzmontage)

40001111

EAN: 8720604740295

PRODUKTMERKMALE

(Fortsetzung)

Dimmung Phasenabschnitt	✘
Dimmung Phasenanschnitt	✘
Dimmung programmierbar	✘
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	✘
Dimmung RF	✘
Dimmung Touch and Dim	✘
Dimmung Sine Wave Reduction	✘
Dimmung Zigbee	✘
Dimmung mit Push-button	✘
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Ohne Dimmfunktion	✓
Lichtverteilung	symmetrisch
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	✓
Ausstrahlungswinkel	>80° - extrem breitstrahlend
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Schutzart (IP)	IP40
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Notstromversorgung integriert	✘
Geeignet für Notlicht	✘
Mit Bewegungsmelder	✘
Mit Lichtsensor	✘
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	✘
Mit Luftschlitzen	✘
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Art der Verdrahtung	Abschluss
Anschlussart	Schraubklemme
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bedienung über Bluetooth	✘
Kompatibel mit Apple HomeKit	✘
Kompatibel mit Google Assistant	✘
Kompatibel mit Amazon Alexa	✘
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✘