

Pro-Bagno: LED downlight ø 60 mm

42172921

EAN: 8720615502547

SCHAFFEN SIE EINE EINLADENDE ATMOSPHÄRE

Die LED-Akzentbeleuchtung von Prolumia hat zwei wichtige Funktionen. Zum Ersten hilft sie den Menschen, den Weg zu finden. Zum Zweiten liefert sie faszinierende Lichteffekte. So können Lichtlösungen geschaffen werden, die energie-effizient sind und sich völlig nach eigenem Wunsch und Geschmack gestalten lassen. Vom Schaufenster bis zum Eingangsbereich, überall einsetzbar!



PRODUKTMERKMALE

Geeignet für Wandmontage	✓	Nennspannung	220 240 Volt
Geeignet für Wandmontage	✓	Nennstrom	350 350 Milli-Ampere
Geeignet für Pendelaufhängung	✗	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 Stunde
Geeignet für Deckenmontage	✓	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-10 50 Grad Celsius
Geeignet für Einbaumontage	✓	Leuchtenlichtausbeute	90 Lumen/Watt
Geeignet für Aufbaumontage	✗	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	630 Lumen
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	✗	Max. Systemleistung	7 Watt
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	✗	Farbtemperatur	4100 4100 Kelvin
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Leistungsfaktor	0,85
Mit Leuchtmittel	✓	Höhe/Tiefe	99 Millimeter
Fassung	sonstige	Außendurchmesser	60 Millimeter
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Einbauhöhe/-tiefe	99 Millimeter
Oberflächenschutz Gehäuse	lackiert	Einbaudurchmesser	50 Millimeter
Gehäusefarbe	weiß	Blendbegrenzung (UGR)	23
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	✗		
Dimmung Phasenabschnitt	✗		
Dimmung Phasenanschnitt	✗		
Dimmung programmierbar	✗		
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	✗		
Dimmung RF	✗		

LED Downlight (Akzentbeleuchtung)

Pro-Bagno: LED downlight ø 60 mm

42172921

EAN: 8720615502547

PRODUKTMERKMALE

(Fortsetzung)

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	21-40° - mediumstrahlend
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Schutzart (IP)	IP65
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
Bedienung über Bluetooth	✘