

Produktdatenblatt | Hallenbeleuchtung

Artikelnummer:	LBM206025
Serienname:	
EAN:	4037293155502
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Pendelleuchte ■ silber ■ rund ■ IP20 ■ 220-240V/AC
 ■ 20W, 40W, 60W ■ 3000K, 4000K, 5000K ■ 2400-7620lm



Lowbay Hallenleuchte für gewerbliche Anwendungen. Die Leuchte hat eine 2,5m lange Anschlussleitung mit Baldachin. Der Ausstrahlwinkel der Leuchte beträgt 70°. Die Leuchte verfügt über zwei Dip-Schalter auf der Rückseite mit denen die Leistung und die Lichtfarbe eingestellt werden kann. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen unter Berücksichtigung der einstellbaren Leistung sind: 20W: 3000K (2400lm), 4000K (2540lm), 5000K (2500lm), 40W: 3000K (4800lm), 4000K (5080lm), 5000K (5000lm), 60W: 3000K (7200lm), 4000K (7620lm), 5000K (7500lm). Die Anschlussleitung mit integriertem Stahlseil hat eine Länge von 2,5m mit Baldachin. Die Leuchte ist zudem Flickerfree. CRI größer 90 und UGR kleiner 19. L80B10 bei 50.000h.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001716)

Montageart	Pendel	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Schutzklasse	I	Dimmung 0-10 V	nein
Außendurchmesser (mm)	310,00	Dimmung 1-10 V	nein
Reflektor	sonstige	Dimmung DALI	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung DMX	nein
Gehäusefarbe	Silber	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Spannungsart	AC	Dimmung GPRS	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung LineSwitch	nein
Farbwiedergabeindex CRI	90-100	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Ballwurfsicher	nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Höhe/Tiefe (mm)	272,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Touch and Dim	nein
Werkstoff des Reflektors	Kunststoff	Dimmung Zigbee	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung mit Push-button	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Schutzart (IP)	IP20	Lichtverteiler	ohne
Mit Schutzabdeckung	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	127,00
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung DSI	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	ja	Geeignet für Nebenleuchtmittel	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 5.000,00	Lichtstrom einstellbar	Stufen
Max. Systemleistung (W)	60,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	7.620,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Lichtfarbe	weiß		
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein		