

Produktdatenblatt | Hallenbeleuchtung

Artikelnummer:	HBL6520050
Serienname:	RAYO
EAN:	4037293021982
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Hallenleuchte ■ schwarz ■ Länge: 1216mm ■ IP65 ■ 100-277V ■ 5000K ■ 200W ■ 25000lm



Hallenbeleuchtung mit extrem hoher Lichtausbeute für gewerbliche Anwendungen. Die Leuchte hat eine 23cm lange Anschlussleitung für den Hochvoltanschluss, sowie eine 23cm lange Anschlussleitung für die DALI-Schnittstelle. Im Lieferumfang sind drei, jeweils 1m lange, Seilabhängungen bereits enthalten. Das DALI-fähige Netzgerät ist in der Leuchte verbaut. Der Strahler verfügt über einen Überspannungsschutz von 4kV. Technische Daten: ta: -40°C - 55°C.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001716)

Montageart	Pendel	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Schutzklasse	I	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	4.330,00
Breite (mm)	136,00	Dimmung 0-10 V	nein
Reflektor	ohne	Dimmung 1-10 V	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung DALI	ja
Gehäusefarbe	schwarz	Dimmung DMX	nein
Spannungsart	AC	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung GPRS	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung LineSwitch	nein
Ballwurfsicher	ja	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	1.216,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Höhe/Tiefe (mm)	85,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Geeignet für Nottlicht	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Touch and Dim	nein
Schlagfestigkeit	IK10	Dimmung Zigbee	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 277,00	Dimmung mit Push-button	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Schutzart (IP)	IP65	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	250,00
Mit Schutzabdeckung	nein	Dimmung DSI	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Geeignet für Nebenleuchtmittel	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Mit Betriebsgerät	ja	Farbtemperatur einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Lichtstrom einstellbar	nein
Nennstrom (mA)	4.200,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Farbtemperatur (K)	5.000,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Max. Systemleistung (W)	200,00		
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	25.000,00		
Lichtfarbe	weiß		