

Produktdatenblatt | Hallenbeleuchtung

Artikelnummer:	HBD6510040
Serienname:	RAYO HE
EAN:	4037293033299
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Hallenleuchte ■ schwarz ■ rund ■ IP65 ■ 100-277V/AC
 ■ 140-300V/DC ■ 4000K ■ 100W ■ 15000lm ■ DALI



Hallenbeleuchtung mit extrem hoher Lichtausbeute für gewerbliche Anwendungen. Die Leuchte hat eine 0,3m lange Anschlussleitung mit freien Adernenden. Der Ausstrahlwinkel der Leuchte beträgt 120°. Die Leuchte besitzt rückseitig eine Öse zur Aufnahme einer Seilabhängung. Die Leuchte kann auch mit einer Eingangsspannung von 140-300V/DC betrieben werden. Der Strahler verfügt über einen Überspannungsschutz von 4kV, der Einschaltstrom beträgt 75A. Für unterschiedliche Anforderungen ist folgendes Zubehör optional erhältlich: Fokulinse 60° (HBFL6010) und 90° (HBFL9010), schwenkbarer Haltebügel (HBBS20). Protokoll: DT6, DALI2.

Info zur BEG-Förderung: <https://evn-lichttechnik.com/beg>

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001716)

Montageart	Pendel	nach IEC62722-2-1 (°C)	-25,00 bis 45,00
Schutzklasse	I	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	450,00
Außendurchmesser (mm)	260,00	Dimmung 0-10 V	nein
Reflektor	ohne	Dimmung 1-10 V	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung DALI	ja
Gehäusefarbe	schwarz	Dimmung DMX	nein
Spannungsart	AC/DC	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung GPRS	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung LineSwitch	nein
Ballwurfsicher	ja	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	5,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	180,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung programmierbar	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung RF	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schlagfestigkeit	IK09	Dimmung Touch and Dim	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 277,00	Dimmung Zigbee	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Schutzart (IP)	IP65	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Schutzabdeckung	ja	Lichtverteiler	ohne
Mit Leuchtmittel	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	150,00
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	ja	Dimmung DSI	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Geeignet für Nebenleuchtmittel	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Farbtemperatur (K)	4.000,00	Farbtemperatur einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	100,00	Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	15.000,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Lichtfarbe	weiß	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein		
Bemessungsumgebungstemperatur			