



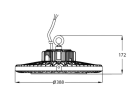
## **Datenblatt**

## LED-Hallenleuchte, 100W, 1LED, 4000K, 11500lm, symmetrisch, Konv, Dimmung DALI, IP65, Mit Schutzabdeckung

Hallenleuchte - Eltropa EHT 100D

Artikelnummer:	2810883
EAN Code:	4003899936845
Artikelklasse:	Hallenleuchte
Marke:	Eltropa
UVP:	389,34 € pro Stk









Garantiedauer:	3 Jahre Garantie
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Geeignet für Lampenleistung:	100 W
Farbtemperatur:	4000 K
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	11500 lm
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Fassung:	ohne
Schutzart (IP):	IP65
Lichtverteilung:	symmetrisch
Reflektor:	sonstige
Ballwurfsicher:	nein
Mit Schutzabdeckung:	ja
Mit Korridorfunktion:	nein
Montageart:	Pendel
Gehäusefarbe:	schwarz
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Nebenleuchtmittel:	nein
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie	D
2019/2015:	
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	100 - 431 V
Mit Betriebsgerät:	ja

Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	ja
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Bedienung über Bluetooth:	nein
Ohne Dimmfunktion:	nein
Lichtverteiler:	ohne
Höhe/Tiefe:	172 mm
Außendurchmesser:	388 mm
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend
Schlagfestigkeit:	IK10
Schutzklasse:	I
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen	ja
nach EN 60598-2-24:	
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1:	0 - 45 °C
Notstromversorgung integriert:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	960 °C - 30 s
Lichtfarbe:	sonstige
Anschlussart:	sonstige
Leistungsfaktor:	0,95
Konstant-Lichtstrom-Regelung:	nein
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	75000 h

LED-Hallenleuchte für die Beleuchtung von: hohen Räumen, Hallen, Lager, Fertigungsstätten, Messe- und Ausstellungshallen. Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet, Farbe: schwarz, Schutzabdeckung: gehärtetes klares Glas, Farbtemperatur: 4000K, Lichtfarbe: neutralweiß, Farbwiedergabe: Ra 80; Farbabstand (MacAdam): 3 SDCM, Bemessungslebensdauer: 75.000 h (L70/B50) | 50.000 h (L80/B10), Ausstrahlwinkel: 120°, Betriebsgerät: integriert, mit 30 cm Anschlussleitung, Kennzeichnung "D" (Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur für feuergefährdete Betriebsstätten), Ein-Punkt-Aufhängung an mittig angeordneter Ringöse mittels Gliederkette (separat bestellen), geeignet für raue Betriebsbedingungen, schwefel- und ammoniakbeständig. Förderung über die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) möglich.