

C€ | ⊕ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | IK 08 | RA 70 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz

## Mastaufsatzleuchte

## **Z**Z Zhaga

## **LUCAS I LLM-DA LED**



empf. Masthöhe: 4,00m – 6,00m

Beleuchtungsaufgabe: niedriger und mittlerer Lichtbedarf

Leuchtmittel: inkl. 1 LLM-DA LED Modul, blendfrei, leicht aus-

wechselbar

Farbtemperatur: 3.000K warmweiß oder 4.000K neutralweiß

Überspannungsschutz: 10kV

LED Betriebsgerät: inkl. Treiber bis 100.000 Stunden; mit Konstant-

lichtstromfunktion (CLO) über die gesamte Nutzlebensdauer; AC/DC-fähig für den Notbetrieb

Lebensdauer der LED: 65.000 Stunden/ L100/ B10; 100.000 Stunden/

L90 /B10 für minimale Wartungskosten aufgrund

exzellentem Wärmemanagements

Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Leistungsreduzierung, Dim-

mung, DALI bzw. CLEVER LIGHT

optisches System: Spiegelplatte für horizontales LLM-DA LED Modul

Lichtverteilung: breitstrahlend

Leuchtenkopf: aus dickwandigem Aluminiumguss, mit weißer

Spezialbeschichtung an der Unterseite; pulverbe-

schichtet

Ausleger: inkl. dekorativem Ausleger für Mastaufsatz aus

Edelstahl, pulverbeschichtet

Farbe: DB 703; andere RAL- oder DB-Farben ohne

Mehrpreis auf Anfrage

Abdeckung: Polycarbonat, klar oder geperlt, schlagfest, UV-

stabilisiert,

Anschluss: Leuchtenkopf komplett verdrahtet; mit Hilfe einer

Steckkupplung außerhalb des Leuchtenkopfes

Montage: für Mastzopf ø 76mm

Zubehör: Kabel, Mast, Mastzubehör und Zierringe – sepa-

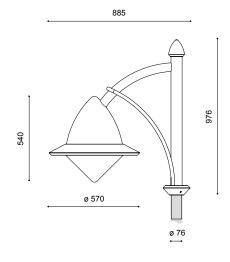
rat zu bestellen

Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Parkplätze, Schu-

len, Hotels, Firmengelände, Gehwege, Plätze,

Parks

Bestückung	kg	Bestellnummer
klare Abdeckung		
LLM-DA LED 9W/1.100lm/3.000K	21,5	9.851.9017.15-2
LLM-DA LED 16W/1.800lm/3.000K	21,5	9.851.9008.15-2
LLM-DA LED 26W/3.000lm/3.000K	21,5	9.851.9042.15-2
LLM-DA LED 8W/1.100lm/4.000K	21,5	9.851.9015.15-2
LLM-DA LED 15W/1.800lm/4.000K	21,5	9.851.9005.15-2
LLM-DA LED 24W/3.000lm/4.000K	21,5	9.851.9035.15-2
	•	
geperite Abdeckung		9.851.xxxx.x <b>6</b> -2
Leistungsreduzierung ohne Steuerpha	se,	
Dimmlevel uzeiten nach Kundenvorgabe		9.859.xxxx.xx-2 <b>-93</b>
	•	
Leistungsreduzierung mit Steuerphase	),	
Dimmlevel u. Logik nach Kundenvorgabe		9.859.xxxx.xx-2 <b>-94</b>



Schutzklasse II gegen Mehrpreis (Buchstabe "S" am Ende der Bestellnummer ergänzen)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 09.2022