

Mastaufsatzleuchte FRANZ I DA LED

CE | Ⓢ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | IK 08 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz



- empf. Masthöhe: 3,00m – 6,00m
- Beleuchtungsaufgabe: mittlerer Lichtbedarf
- Leuchtmittel: inkl. DA LED Module
- Farbtemperatur: 4.000K neutralweiß oder 3.000K warmweiß
- LED Betriebsgerät: inkl. 4DIM-Treiber bis 100.000 Stunden; Treiber mit Konstantlichtstromfunktion (CLO) über die gesamte Nutzlebensdauer; AC/DC-fähig für den Betrieb an Zentralbatterieanlagen (max. 60% der gesamten Treiberausgangsleistung im Notbetrieb oder abweichend nach Kundenvorgabe - bitte bei der Bestellung angeben)
- Lebensdauer der LED: bis 100.000 Stunden, 50.000 Stunden/ L100/ B10 für minimale Wartungskosten
- Lichtsteuerung: Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Leistungsreduzierung, Dimmung bzw. CLEVER LIGHT
- optisches System: gerichtetes Licht (multi layer) durch auswechselbare, alterungsbeständige Linsenoptik
- Lichtverteilung: asymmetrisch breitstrahlend bzw. symmetrisch
- Leuchtenkopf: Aluminium und Edelstahl, mit Kappe aus Aluminium; pulverbeschichtet
- Farbe: RAL oder DB
- Abdeckung: PMMA RESIST, satiniert, schlagzäh
- Anschluss: komplett verdrahtet; mit Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Leuchtenkopfes
- Montage: für Mastzopf \varnothing 76mm
- Zubehör: Kabel, Mast, Mastzubehör – separat zu bestellen
- Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Schulen, Altenheime, Hotels, Firmengelände, Parkanlagen, Plätze, Parkplätze, Shoppingcenter, Fußgängerzonen

Bestückung	kg	Bestellnummer
------------	----	---------------

asymmetrisch breitstrahlend

DA 028 LED 14W/2.300lm/4.000K	16,0	9.100.8207.08028
DA 028 LED 16W/2.600lm/4.000K	16,0	9.100.8210.08028
DA 028 LED 21W/3.300lm/4.000K	16,0	9.100.8212.08028
DA 028 LED 28W/4.100lm/4.000K	16,0	9.100.8227.08028
DA 028 LED 15W/2.200lm/3.000K	16,0	9.100.8207.08028-3
DA 028 LED 17W/2.500lm/3.000K	16,0	9.100.8210.08028-3
DA 028 LED 23W/3.200lm/3.000K	16,0	9.100.8212.08028-3
DA 028 LED 30W/4.000lm/3.000K	16,0	9.100.8227.08028-3

symmetrisch

DA 058 LED 14W/2.300lm/4.000K	16,0	9.100.8207.08058
DA 058 LED 16W/2.600lm/4.000K	16,0	9.100.8210.08058
DA 058 LED 21W/3.300lm/4.000K	16,0	9.100.8212.08058
DA 058 LED 28W/4.100lm/4.000K	16,0	9.100.8227.08058
DA 058 LED 15W/2.200lm/3.000K	16,0	9.100.8207.08058-3
DA 058 LED 17W/2.500lm/3.000K	16,0	9.100.8210.08058-3
DA 058 LED 23W/3.200lm/3.000K	16,0	9.100.9212.08058-3
DA 058 LED 30W/4.000lm/3.000K	16,0	9.100.8227.08058-3

Leistungsreduzierung ohne Steuerphase,
Dimmlevel u. -zeiten nach Kundenvorgabe 9.100.xxxx.08xxx(-3)-93

Leistungsreduzierung mit Steuerphase,
Dimmlevel u. Logik nach Kundenvorgabe 9.100.xxxx.08xxx(-3)-94

(2) 2 Module
Schutzklasse II gegen Mehrpreis (Buchstabe "S" am Ende der Bestellnummer ergänzen)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 12.2019

