

## Mastaufsatzleuchte

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

## **BERTHA III FLS LED**



empf. Masthöhe: 3,00m – 6,00m

Beleuchtungsaufgabe: niedriger und mittlerer Lichtbedarf

Leuchtmittel: inkl. 1 leicht auswechselbares FLS LED Modul
Farbtemperatur: 3.000K warmweiß oder 4.000K neutralweiß
LED Betriebsgerät: elektronischer Treiber bis 85.000 Stunden/ B10;

Treiber mit Konstantlichtstromfunktion (CLO) über die gesamte Nutzlebensdauer

Lebensdauer der LED: bis 50.000 Stunden/ L100/ B10 für minimale War-

tungskosten aufgrund exzellentem Wärmema-

nagements

Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Dimmung bzw. CLEVER

LIGHT

optisches System: gerichtetes Licht (multi layer) durch computeroptimierte und alterungsresistente Linsentechnolo-

gie; dark sky

Lichtverteilung: FLS-S oval breitstrahlend, FLS-A asymmetrisch

breitstrahlend, FLS-P rotationssymmetrisch

Leuchtenkopf: Aluminium mit Anschlussstück, Innenseite mit weißer Spezialbeschichtung; pulverbeschichtet

inkl. dekorativem Rundbogenausleger; aus Edel-

Ausleger: inkl. dekorativem Rundb stahl; pulverbeschichtet

Farbe: RAL oder DB

Abdeckung: Polycarbonat, geperlt, schlagfest, UV-stabilisiert
Anschluss: komplett verdrahtet; inkl. Kabel, ca. 2,00m; mit

Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Ausle-

gers

Montage: für Mastzopf ø 60mm bzw. 76mm

Zubehör: Kabel, Mast, Mastzubehör – separat zu bestellen Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, für Schulen, Al-

tenheime, Hotels, Firmengelände, Parkanlagen, Plätze, Parkplätze, Shoppingcenter, Fußgänger-

ø 650

zonen

| 8,2<br>8,2<br>8,2 | 9.677.9071.06<br>9.677.9073.06<br>9.677.9075.06 |
|-------------------|-------------------------------------------------|
| - /               |                                                 |
| 8,2               | 9.677.9075.06                                   |
|                   |                                                 |
| 8,2               | 9.677.9072.06                                   |
| 8,2               | 9.677.9074.06                                   |
| 8,2               | 9.677.9076.06                                   |
|                   | 9.677.xxxx.08                                   |
|                   | 8,2                                             |

Leistungsreduzierung ohne Steuerphase,

Dimmlevel u. -zeiten nach Kundenvorgabe 9.677.xxxx.0x-93

Leistungsreduzierung mit Steuerphase,

Dimmlevel u. Logik nach Kundenvorgabe 9.677.xxxx.0x-94

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 06.2018

