

Mastaufsatzleuchte JOSEPH I

CE | Ⓢ | □ | DIN VDE 0711 | IP 55
VVG: 230V / 50Hz | EVG: 220V – 240V / 50Hz – 60Hz



- empf. Masthöhe: 3,00m – 4,50m
- Beleuchtungsaufgabe: mittlerer Lichtbedarf
- Leuchtmittel: exkl. Halogenmetaldampf- lampe, Natriumdampf- lampe, Kompaktleuchtstofflampe oder inkl. CosmoPolis
- Betriebsgerät: HCI und NAV: inkl. verlustarmes Vorschaltgerät (VVG), Zündgerät und Kondensator; elektronisches Vorschaltgerät (EVG) auf Anfrage
CDO, CPO und DULUX: elektronisches Vorschaltgerät (EVG) eingebaut
- Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Leistungsreduzierung bzw. Dimmung
- optisches System: mit Spiegellamellen aus hochwertigem, geglänztem und eloxiertem Reinstaluminium
- Lichtverteilung: symmetrisch bzw. asymmetrisch
- Leuchtenkopf: Abdeckkappe und Dach aus Edelstahl mit geschliffener und passivierter Unterseite (Korn 240), Geräteträger aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss, pulverbeschichtet
- Farbe: RAL oder DB
- Abdeckung: PMMA RESIST, klar, schlagzäh
- Anschluss: mit Hilfe einer Steckkupplung; einfache Montage
- Montage: für Mastzopf \varnothing 76mm; Lieferung in einem Stück
- Zubehör: Leuchtmittel (Ausnahme CPO) – separat zu bestellen
- Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Parkplätze, Schulen, Hotels, Werksgelände, Gehwege, Plätze, Parks

Bestückung	Fassung	kg	Bestellnummer
symmetrisch / asymmetrisch mit hausseitiger Abschirmung 160°			
1 x HCI-E/P 35W	E27	9,0	9.610.1012.07 / .27
1 x HCI-E/P 70W	E27	9,0	9.610.1032.07 / .27
1 x CDO-ET 70W*	E27	8,3	9.610.9037.07 / .27
1 x NAV-E 70W	E27	9,0	9.610.2032.07 / .27
1 x NAV-E 50/70W	E27	9,1	9.610.2152.07 / .27
1 x NAV-E 70/50W**	E27	9,2	9.610.2036.07 / .27
1 x CPO white 45W*	PGZ12	8,5	9.610.7977.07 / .27
1 x CPO white 60W*	PGZ12	8,5	9.610.7757.07 / .27
1 x DULUX T/E 26-42W	GX24q-4	7,8	9.615.5677.07 / .27

* nicht dimmbar / dimmbar auf Anfrage
** Leistungsreduzierung mit Steuerleitung, negative Logik / andere auf Anfrage
Schutzklasse II gegen Mehrpreis (Buchstabe "S" am der Bestellnummer Ende ergänzen)

