

Mastleuchte

C € | ⊕ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | IK 08 | RA 80 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz

ML LEO II LSL LED



Masthöhe: 4,50m

Beleuchtungsaufgabe: niedriger und mittlerer Lichtbedarf Leuchtmittel:

inkl. 1 LSL LED Modul

Farbtemperatur: 3.000K warmweiß bzw. 4.000K neutralweiß

Überspannungsschutz: 10kV

inkl. 4DIM-Treiber bis 100.000 Stunden; mit Kon-LED Betriebsgerät:

stantlichtstromfunktion (CLO) über die gesamte Nutzlebensdauer; AC/DC-fähig für den Betrieb an

Zentralbatterieanlagen

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

kosten aufgrund exzellentem Wärmemanagements gegen Mehrpreis: Leistungsreduzierung bzw. Lichtsteuerung:

Dimmung

optisches System: gerichtetes Licht durch Reflektortechnologie in

Verbindung mit Rückstrahlung durch integriertem

Kopfspiegel aus Aluminium

Lichtverteilung: indirekt, symmetrisch bzw. asymmetrisch

mit Dach, mit weißer Spezialbeschichtung an der Leuchtenkopf:

Unterseite aus Plexiglas RESIST; Geräteträger aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss; inkl. 4

Zierringe aus Edelstahl; pulverbeschichtet

Mast: inkl. durchgängigem, zylindrischen Sondermast 4,50m/ ø102mm aus feuerverzinktem Stahl, mit ei-

ner Masttür für Treiber und Kabelübergangskasten,

pulverbeschichtet

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

preis auf Anfrage

PMMA RESIST, klar, schlagzäh Abdeckung:

komplett verdrahtet; mit Hilfe einer Steckkupplung Anschluss: Montage: mit Erdstück am Mast zum Einsetzen in das Erd-

Zubehör: Kabel, Kabelübergangskasten, Mastzubehör - se-

parat zu bestellen

Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Parkplätze, Schu-

len, Hotels, Firmengelände, Gehwege, Plätze,

ø 590

ø 590

Parks

