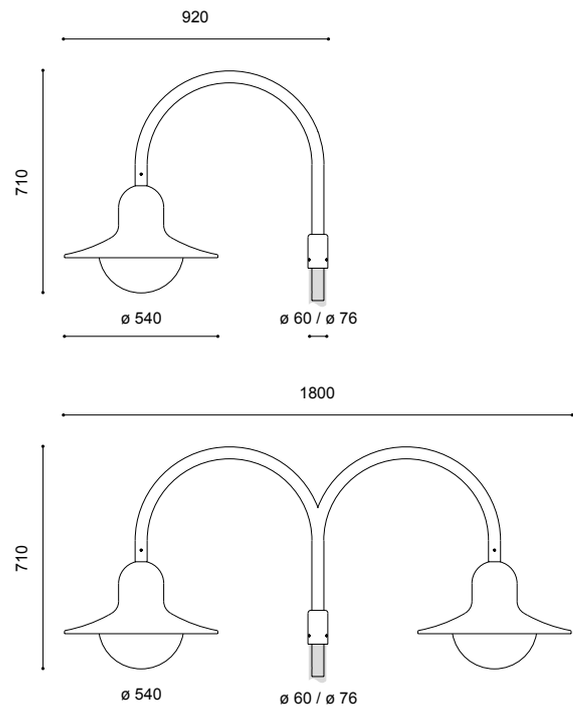


Mastaufsatzleuchte NORA VI LLM-DA LED



- empf. Masthöhe: 3,00m – 5,00m
- Beleuchtungsaufgabe: niedriger und mittlerer Lichtbedarf
- Leuchtmittel: inkl. 1 blendfreies, leicht auswechselbares LLM-DA LED Modul
- Farbtemperatur: 3.000K warmweiß oder 4.000K neutralweiß
- Überspannungsschutz: 10 kV
- LED Betriebsgerät: elektronischer Treiber, bis 100.000 Stunden; mit Konstantlichtstromfunktion (CLO) über die gesamte Nutzlebensdauer; AC/DC-fähig für den Betrieb an Zentralbatterieanlagen
- Lebensdauer der LED: bis 100.000 Stunden, 50.000 Stunden/ L100/ B10 für minimale Wartungskosten aufgrund exzellentem Wärmemanagements
- Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Dimmung bzw. Leistungsreduzierung
- optisches System: computeroptimierter Reflektor aus geglänztem und eloxiertem Reinstaluminium für horizontales LLM-DA LED Modul
- Lichtverteilung: breitstrahlend
- Leuchtenkopf: aus Aluminium, mit weißer Spezialbeschichtung an der Unterseite; pulverbeschichtet
- Ausleger: inkl. dekorativem Rundbogenausleger; aus Edelstahl, pulverbeschichtet
- Abdeckung: Polycarbonat, klar bzw. gepert, schlagfest, UV-stabilisiert
- Farbe: DB 703; andere RAL- oder DB-Farben ohne Mehrpreis auf Anfrage
- Anschluss: Leuchtenkopf komplett verdrahtet, inkl. Kabel, ca. 2,00m; mit Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Auslegers
- Montage: für Mastzopf \varnothing 60mm bzw. \varnothing 76mm
- Zubehör: Mast, Kabel, Mastzubehör – separat zu bestellen
- Anwendungsbereiche: Parkanlagen, Boulevards, Schulen, Hotels, Werksgelände, Anlieger- und Sammelstraßen, Gehwege, Plätze, Parkplätze

Bestückung	kg	Bestellnummer
1-armig, \varnothing 60mm, klare Abdeckung		
LLM-DA LED 9W/1.100lm/3.000K	10,2	9.776.9017.05
LLM-DA LED 8W/1.100lm/4.000K	10,2	9.776.9015.05
LLM-DA LED 16W/1.800lm/3.000K	10,2	9.776.9008.05
LLM-DA LED 15W/1.800lm/4.000K	10,2	9.776.9005.05
LLM-DA LED 26W/3.000lm/3.000K	10,2	9.776.9042.05
LLM-DA LED 24W/3.000lm/4.000K	10,2	9.776.9035.05
\varnothing 60mm, gepertle Abdeckung		9.776.xxxx.x6
\varnothing 76mm, klare Abdeckung		9.776.xxxx.x7
\varnothing 76mm, gepertle Abdeckung		9.776.xxxx.x8
2-armig		9.776.xxxx.2x
Leistungsreduzierung ohne Steuerphase, individuelle Programmierung		9.776.xxxx.xx-93
Leistungsreduzierung mit Steuerphase, Dimmlevel u. Logik nach Kundenvorgabe		9.776.xxxx.xx-94



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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 02.2022