

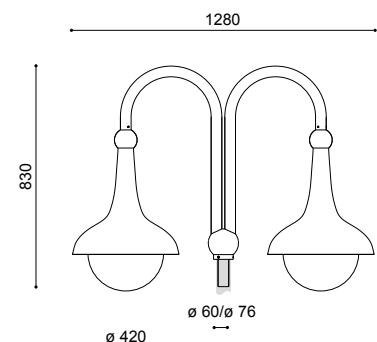
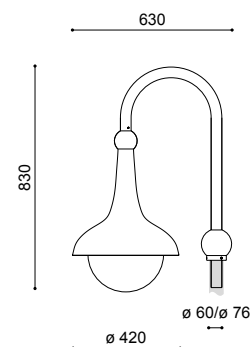
Mastaufsatzleuchte

NADJA III/1 LLM-DA LED



- empf. Masthöhe: 3,00m – 5,00m
- Beleuchtungsaufgabe: niedriger und mittlerer Lichtbedarf
- Leuchtmittel: inkl. 1 blendfreien, leicht auswechselbarem 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. Mastbogen aus Edelstahl V2A (304) mit Zierkugeln; pulverbeschichtet (separat verpackt)
- Abdeckung: Polycarbonat, klar oder Innen geperlt, schlagfest, UV-stabilisiert
- Farbe: RAL oder DB
- Anschluss: Leuchtenkopf komplett verdrahtet; mit Hilfe einer Konusbefestigung mit Steckkupplung außerhalb des Leuchtenkopfes
- Montage: für Mastzopf \varnothing 60mm bzw. \varnothing 76mm
- Zubehör: Kabel, Mast, Mastzubehör – separat zu bestellen
- Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Parkplätze, Schulen, Hotels, Firmengelände, Gehwege, Plätze, Parks

Bestückung pro Kopf	kg	Bestellnummer
1-armig, klare Abdeckung, \varnothing 60mm		
LLM-DA LED 9W/1.100lm/3.000K	10,4	9.876.9017.059-2
LLM-DA LED 8W/1.100lm/4.000K	10,4	9.876.9015.059-2
LLM-DA LED 16W/1.800lm/3.000K	10,4	9.876.9008.059-2
LLM-DA LED 15W/1.800lm/4.000K	10,4	9.876.9005.059-2
LLM-DA LED 26W/3.000lm/3.000K	10,4	9.876.9042.059-2
LLM-DA LED 24W/3.000lm/4.000K	10,4	9.876.9035.059-2
geperlte Abdeckung für Mastzopf \varnothing 76mm mit hausesseitiger Abschirmung		
2-armig		
	9.87x.xxxx.069-2	
	9.87x.xxxx.7x9-2	
	9.87x.xxxx.2x9-2	
	9.877.xxxx.0x9-2	
Leistungsreduzierung ohne Steuerphase, Dimmlevel u. -zeiten nach Kundenvorgabe		9.87x.xxxx.xxx-2-93
Leistungsreduzierung mit Steuerphase, Dimmlevel u. Logik nach Kundenvorgabe		9.87x.xxxx.xxx-2-94



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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 11.2020