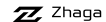


## Mastaufsatzleuchte

**C** € | ⊕ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | IK 10 | RA 70 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz



## ALBRECHT /10 DA LED



empf. Masthöhe: 1,00m - 3,00m Beleuchtungsaufgabe: geringer Lichtbedarf

inkl. 1 leicht auswechselbares DA LED Modul Leuchtmittel: Farbtemperatur: 3.000K warmweiß oder 4.000K neutralweiß

Überspannungsschutz: 10kV

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

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 exzelle-

nem Wärmemanagements

optisches System: gerichtetes Licht (multi layer) durch auswechsel-

bare, alterungsbeständige Linsenoptik eng- und breitstrahlend (Radwegoptik)

Lichtverteilung: Leuchtenkopf: inkl. Dach mit Spitze und 6 Zierelementen, aus

Aluminiumguss; pulverbeschichtet

Ausleger: optional: Wandausleger WA V: aus Aluminium-

guss; pulverbeschichtet

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

Mehrpreis auf Anfrage

PMMA RESIST, geperlt, klar bzw. satiniert; Abdeckung:

Leuchtenkopf komplett verdrahtet, mit Kabel Anschluss: Montage: zum Aufschrauben auf Sockelstutzen SL 170

oder Wandausleger

Sonderrohr, Wandausleger, Sockelstutzen SL 170, Zubehör:

Mastzubehör, Befestigungsmaterial für Wandmon-

tage - separat zu bestellen

Anwendungsbereiche: Parkanlagen, Hotels, Werksgelände, Gehwege,

Privatwege, kleine Plätze

## Bestückung kg Bestellnummer

## geperite Abdeckung

DA+ (2x4) LED 13W/2.000lm/3.000K 3,2 5.746.8117.06268-3LK10 DA+ (2x4) LED 12W/2.050lm/4.000K 3,2 5.746.8117.06268LK10

5.746.8117.0**5**268(-3)LK10 klare Abdeckung satinierte Abdeckung 5.746.8117.056268(-3)LK10

Zubehör:

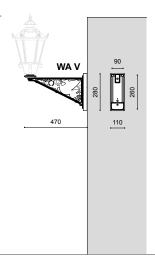
Stutzen für Sockelbefestigung ø 76mm

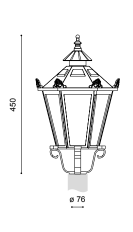
**SL 170** 1,8 9.900.0000.10

Wandausleger aus Aluminiumguss; pulverbeschichtet WA V 8.0 9.800.1000.60

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 04.2023





290