



Zhaga CE

EN 60598-2-3



CLO

AC / DC

10kV

RA 70 CRI 70

IP 65

IK 10

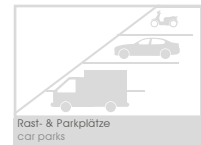
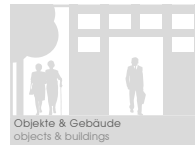
220 – 240V / 50 – 60Hz

WA: 0,25m<sup>2</sup>

DB 703

BLENDFREI, STABIL, ZUKUNFTSSICHER UND INTERAKTIV. GLARE-FREE, SOLID, FUTURE-PROOF AND INTERACTIVE.

Hauptanwendungen: empfohlene Masthöhe 3,00m - 5,00m  
 application areas: recommended pole height 3.00m - 5.00m



**DIE ZHAGA-SOCKEL LÖSUNG**

**Vorteile:**

- zukunftssicher
- nachträglich leicht nachrüstbare Lichtsteuerung mittels D4i standardisiertem HUB
- Leuchte mit standardisierter **ZDi** Schnittstelle, inkl. 1 Zhaga-Sockel, sofort einsatzbereit mit HUBs
- für noch unentschlossene Anwender hinsichtlich System und Zeitpunkt

**THE ZHAGA SOCKET SOLUTION**

**Advantages:**

- future proof
- Light control that can be easily retrofitted later using D4i standardized HUB
- Luminaire with standardized **ZDi** interface, including 1 Zhaga socket, ready to use with D4i HUBs
- for users who are still undecided regarding system and time



ZHAGA-SOCKEL  
ZHAGA SOCKET



CLEVER LIGHT HUB BASIC  
CLEVER LIGHT HUB GPS



CLEO I DA



CLEO I DA ZS  
Zhaga-Sockel OBEN (ZSo)  
Zhaga socket TOP (ZSo)

MASTAUFSATZLEUCHTE  
POST TOP LUMINAIRE

### DA LED

**Varianten für Farbtemperatur:** 1.800K (Amber) / 2.200K / 2.700K / 3.000K / 4.000K / 5.700K  
**variants for colour temperature:** 1.800K (amber) / 2.200K / 2.700K / 3.000K / 4.000K / 5.700K

### Varianten für Lichtverteilung:

068: oval breitstrahlend  
**variants for light distribution:**  
 068: oval wide beam

**Bereich Lichtstrom:** 2.000lm - 3.000lm  
**lumen range:** 2,000lm - 3,000lm

**optisches System:** Linsentechnologie  
**optical system:** lens technology

- Leuchtenkopf mit Dach, optional mit einem Zhaga-Sockel oben (ZSo), aus Aluminium, mit weißer Spezialbeschichtung an der Unterseite; Geräteträger aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss; pulverbeschichtet
- Abdeckung aus Polycarbonat, klar, schlagfest, UV-stabilisiert mit zusätzlichem, innenliegendem, satiniertem Diffusor für weiches Licht
- komplett verdrahtet; mit freien Leitungsenden 5,00m
- für Mastzopf  $\varnothing$  60mm
- separat zu bestellen: Mast, Mastzubehör
- luminaire head with canopy, optionally to be equipped with a zhaga socket on top (ZSo), made of aluminium, with a special white, reflective underside finish; base made of corrosion-resistant cast aluminium; powder coated
- glazing made of polycarbonate, clear, impact resistant, UV-stabilised; with additional satined inner diffuser for soft light
- completely wired; with cable 5.00m
- for top entry  $\varnothing$  60mm
- to be ordered separately: pole, pole accessories

### CLEO I DA

ohne Zhaga-Sockel without zhaga socket

DA+ 2x8/068 LED 12W/2.000lm/3.000K 5.904.9115.05068-3  
 DA+ 2x8/068 LED 14W/2.300lm/3.000K 5.904.9118.05068-3  
 DA+ 2x8/068 LED 18W/2.900lm/3.000K 5.904.9124.05068-3

DA+ 2x8/068 LED 11W/2.100lm/4.000K 5.904.9115.05068  
 DA+ 2x8/068 LED 13W/2.400lm/4.000K 5.904.9118.05068  
 DA+ 2x8/068 LED 17W/3.000lm/4.000K 5.904.9124.05068

### CLEO I DA ZS

ZSo: OBEN TOP

DA+ 2x8/068 LED 12W/2.000lm/3.000K 5.904.9115.05068-3-ZSo  
 DA+ 2x8/068 LED 14W/2.300lm/3.000K 5.904.9118.05068-3-ZSo  
 DA+ 2x8/068 LED 18W/2.900lm/3.000K 5.904.9124.05068-3-ZSo

DA+ 2x8/068 LED 11W/2.100lm/4.000K 5.904.9115.05068-ZSo  
 DA+ 2x8/068 LED 13W/2.400lm/4.000K 5.904.9118.05068-ZSo  
 DA+ 2x8/068 LED 17W/3.000lm/4.000K 5.904.9124.05068-ZSo

CityTouch conform 5.904.xxxx.05068(-3)-9ZSo

### CLEVER LIGHT KOMPONENTEN CLEVER LIGHT COMPONENTS

CLEVER LIGHT HUB BASIC 03 2.919.0100.17-B03  
 CLEVER LIGHT HUB GPS-C 2.919.0100.17-GPS-C

### DATENÜBERTRAGUNG DATA TRANSMISSION

CLOUD INTEGRATION 2.919.0100.21

### GATEWAY FÜR SCHALTSCHRANK GATEWAY FOR SWITCHBOARD

CLEVER LIGHT GATEWAY C 2.919.0100.131-ZSo-203C-H  
 CLEVER LIGHT GATEWAY R 2.913.4005.07-9-H  
 HOSTING 203 2.919.0100.05HOST203-KJ

RAL  
DB

DIM

