

# NOVA TYP GLOCKE

DEKORATIVE GLOCKEN LEUCHE  
GEHÄUSE AUS RECYCELBAREM  
ALUMINIUMDRUCKGUSS  
AUSTAUSCHBARES LED MODUL  
RAL FARBE AUF WUNSCH

Option: CLO

Option: programmierbare Nacht-  
absenkung

Option: Bogen Ausleger



RoHs

ENEC

KLASSE  
I/II

IP  
65 / 68

>60.000  
h

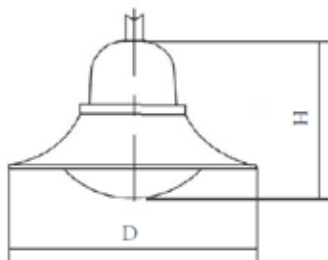
OPTION  
CLO

OPTION  
Ra>75

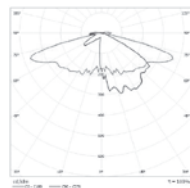


- NOVA TYP GLOCKE
- Dekorative Straßenleuchte, modular aufgebaut
- Leuchtgehäuse aus pulverbeschichtetem recycelbarem Aluminiumdruckguss
- Farbe Leuchtgehäuse in RAL auf Wunsch
- LED Modul austauschbar
- Patentierte breitstrahlende Nano-Optik
- Lichtanteil unterer Halbraum 100%
- Schaltsteuerung/Dimmung 1-10V
- Benutzerprogrammierbare, integrierte elektronische Zeit/Dimm-Funktion zur Halbnachtschaltung
- Benutzeraktivierbare, integrierte Konstant-

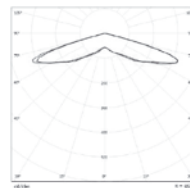
- lichtstromregelung (CLOu)
- Mit integriertem Überspannungsschutz 4 kV, optional 10kV
- Betriebsspannung AC 160-270V
- Ripplestrom 30%
- Automatische Temperaturüberwachung
- Nutzungsdauer LED 60.000h
- Schutzart IP 65, Kabeldurchführung IP 68
- Schutzklasse II (SK I als Option)
- Die Leuchte ist komplett montiert, vorkonfiguriert und betriebsfertig inkl. Anschlusskabel



asymmetrisch



symmetrisch



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Anzahl LED	Maße H x D [mm]	Gewicht [kg]
Glocke12-6LED-15W-7X0	15	1.764	3000/4000/5000/6000	75	6	490 x 480	5,4
Glocke16-8LED-19W-7X0	19	2.352	3000/4000/5000/6000	75	8	490 x 480	5,4
Glocke24-12LED-29W-7X0	29	3.528	3000/4000/5000/6000	75	12	490 x 480	5,4
Glocke24-16LED-39W-7X0	32	4.704	3000/4000/5000/6000	75	16	490 x 480	5,4

Um die Farbtemperatur zu bestimmen, ersetzen Sie das X in der Artikelnummer mit der entsprechenden Zahl z.B. X = 3 für 3000K.  
Um den Ausstrahlwinkel zu bestimmen, ergänzen Sie die Artikelnummer am Ende mit -as für asymmetrisch oder sy für symmetrisch.