

NOVA TYP GLOCKE

DEKORATIVE GLOCKEN LEUCHTE
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

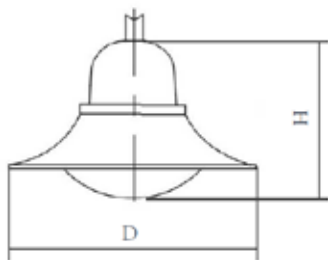
>60.000
h

OPTION
CLO

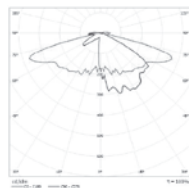
OPTION
Ra>75



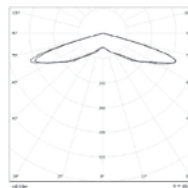
- NOVA TYP GLOCKE
 - Dekorative Straßenleuchte, modular aufgebaut
 - Leuchtgehäuse aus pulverbeschichtetem recycelbarem Aluminiumdruckguss
 - Farbe Leuchtgehäuse in RAL auf Wunsch
 - LED Modul austauschbar
 - Patentierte breitstrahlende Nano-Optik
 - Lichtanteil unterer Halbraum 100%
 - Schaltsteuerung/Dimmung 1-10V
 - Benutzerprogrammierbare, integrierte elektronische Zeit/Dimm-Funktion zur Halbnachtschaltung
 - Benutzeraktivierbare, integrierte Konstantlichtstromregelung (CLOu)
 - Mit integriertem Überspannungsschutz 4 kV, optional 10 kV
 - 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
- Lichtmasten auf Anfrage lieferbar.



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.