

WICHTIGSTE TECHNISCHE DATEN

CE 

STROMSPANNUNG

220-240V, 50/60Hz frequenz

SCHUTZ SCHWALL

6kV L-N / 10kV L/N-rahmen

STROMSPANNUNG

Programmierbare Elektronik

LEISTUNGSFAKTORKORREKTUR

PFC > cos φ 0.9

ELEKTRISCHE ISOLIERUNG

Klasse II

GEHÄUSESCHUTZ

IP66 optical compartment

Wasser und Staub IP43

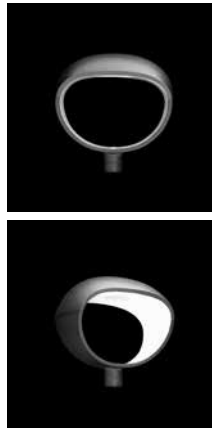
Mechanische Stöße IK06

PLANUNGSHINWEISE

Für Informationen bezüglich der Kombination zwischen Flussgrößenoptionen, der Leistung und der Farbtemperatur bitte die Webseite aufrufen

-

Neri AG behält das Recht, seine Produkte und Unterlagen ohne vorherige Ankündigung zu verändern.



SCHLÜSSEL DRIVER-FUKTION

NCL

Neri Constant Lumen

1-10V

Analogische Kontrolle 1-10V

DALI

Digital Addressable Lighting Interface

NVL

Neri Variable Lighting 6 Stunden automatische Flux-Reduktion

AmpDim

Strömungsregulierung

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

Maßstab 1:50

Abmessung in mm

BILDSCHIRMFORM

PHOSPHOR BEHANDELTES DURCHSICHTIGEN
FLACHGLAS – Semi Cutoff

OPTISCHES SYSTEM

TYP III – ASYMM. STRASSE MIT FUSSGÄNGERÜBERWEG (NLG 04)

FARBTEMPERATUR

3.000K

4.000K

FLUX SIZE OPTIONEN

3.000lm

4.000lm

5.000lm

FUNKTIONEN

NCL

1-10V

DALI

NVL

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

AUTOMATISCHER TRENNSCHALTER

