

Un kit studiato per adeguare lanterne e apparecchi già installati alla nuova tecnologia LED, senza sostituirli.

Fissaggio

- Predisposizione per fissaggio su piastra piana di spessore 1,5mm
- Piastre standard per prodotti Neri ordinabili separatamente
- Per l'installazione su prodotti di terze parti, contattare l'azienda

Materiali

- Acciaio zincato
- Pressofusione di alluminio
- · Vetro piano trasparente extra-chiaro
- Cornice in policarbonato
- Elementi di fissaggio in acciaio inox

Verniciatura

• A polvere di colore bianco opaco

Componenti principali

- Modulo LED composto da:
- Dissipatore termico verniciato
- Lenti rifrattive modulari 2x2 in PMMA
- Schermo in vetro piano con resistenza all'impatto IK08
- Cornice per il fissaggio del kit alla piastra
- Ingresso cavo nel modulo con pressacavo
- Valvola osmotica per il bilanciamento della pressione interna/esterna
- Piastra cablaggio con alimentatore stagno

Ausiliari elettrici

- Alimentatore programmabile elettronico (IP67)
- Protezione standard alle sovratensioni di modo differenziale DM e comune CM 10kV/10kV (CL I, CL II)

Alimentazione

• Stima di vita (EN 62722-2-1, LM80 data): 100.000h L90B50 (Tq = 25°C), 100.000h L80B50 (Tq = 40°C)

- Modulo LED IP66 con alimentatore programmabile stagno per il refitting di lanterne e corpi illuminanti storici
- Gestione ottimale del calore tramite modulo LED in pressofusione di alluminio
- Compatibilità con i prodotti Neri (9 piastre standard)
- Flessibilità di utilizzo su prodotti non Neri con piastre personalizzabili
- Facilità d'installazione
- · Rapidi tempi di fornitura

FORMA SCHERMO

VETRO PIANO TRASPARENTE EXTRACHIARO – Full Cutoff

SISTEMA OTTICO

SISTEMACTICO	
TYPE I - SIMMETRICO STRADALE (NLG 19)	
TYPE II - ASIMMETRICO STRADALE O CICLOPEDONALE (NLG 20)	
TYPE III – ASIMMETRICO STRADALE (NLG 21)	
TYPE V - ROTOSIMMETRICA (NLG 18)	

TAGLIE DI FLUSSO

3.000K	2.500lm	23W	108lm/W
3.000K	3.500lm	34W	104lm/W
3.000K	4.500lm	45W	100lm/W
3.000K	6.000lm	63W	95lm/W
4.000K	2.500lm	21W	120lm/W
4.000K	3.500lm	30W	117lm/W
4.000K	4.500lm	40W	113lm/W
4.000K	6.000lm	56W	107lm/W

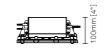
FUNZIONI DRIVER

I ONZIONI DINVEN			
1 - 10V + NCL			
NVL + NCL			









Prodotti Neri compatibili – piastre standard



Tutti gli altri prodotti Neri sono compatibili tramite piastre ad hoc.













NERI S.p.A.
S.S. Emilia 1622
47020 Longiano (FC) · Italy
T +39 0547 652111
F +39 0547 54074

NERI NORTH AMERICA INC. 1835NW 112th Avenue Suite 176 Miami, FL 33172 · USA T+1 786 315 4367 F+1 786 693 7763

NERI LIGHTING INDIA Pvt. Ltd. (Subsidiary of Neri S.p.A. – Italy) 181 Evoma 14 Bhattaralli • K R Puram Bengaluru • 560 066 T +91 80 3061 3658

Neri Branch office
DUBAI
NERI S.p.A. (DMCC Branch)
29-13 Reef Tower Cluster O
JLT - Jumeirah Lake Towers
P.O. Box: 5003348 · Dubai · UAE
T +971 4 448 7246
F +971 4 448 7112

www.neri.biz

© Luglio 2017 · Neri S.p.A.