



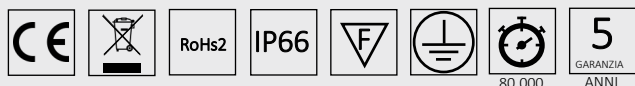
KANDA 80

Modello	Codice	Colore	CCT	Lumen
KANDA-80-C-1	LHT 000031	Bianco	5700 k	9420
KANDA-80-N-2	LHT 000037	Bianco naturale	4000 k	9420

Caratteristiche tecniche

Potenza	80 W
Alimentazione	100—240 Vac 50/60 Hz
Classe IP	IP66
Fonte luminosa	30 LED by Nichia
Temperatura colore LED	C = 5700k N = 4000k
Indice di resa cromatica	1 = CRI 75 2 = CRI 83
Ottica	Asimmetrica
Temperatura ambiente (TA)	-40 C° +60 C°
Temperatura di stoccaggio	-40 C° +70 C°
Umidità di stoccaggio	0-95% Rh
Rischio fotobiologico EN 62471: 2008	Gruppo esente
Classe protezione IEC	Classe di isolamento 1
Dimensioni	616x186 mm
Peso	5,5 kg
Vita media utile a L70	80.000h
Verniciatura a polveri	Grigio
Garanzia	5 Anni *

* Vedi condizioni di garanzia



L'illuminazione urbana coinvolge differenti aspetti in relazione alle caratteristiche dell'ambiente che la circonda. KANDA 80 è il giusto connubio fra efficienza luminosa e quantità di luce necessaria per illuminare non solo strade urbane ma anche tutte quelle zone come parcheggi e piazzali che richiedono comunque dei prodotti di qualità per un'illuminazione confortevole.

Applicazioni

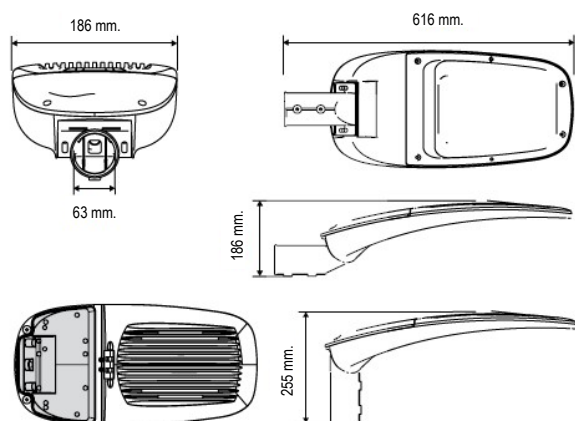
- Strade urbane
- Vie pedonali
- Piste ciclabili
- Parcheggi
- Piazze cittadine
- Piazzali di stazioni di servizio

Vantaggi

- Installazione su palo dritto o curvo, inclinazione variabile su cremagliera.
- LED ad alta efficienza e basso decadimento luminoso.
- Struttura moderna e compatta in pressofusione alluminio e vetro.
- Installazione veloce e sicura con viti in acciaio munite di controdado.
- Protezione da scariche elettriche (Surge)
- Adattatore da palo come optional
- Ottiche asimmetriche



Dimensioni



Posizionamento



La lampada è provvista di un manicotto di alluminio adatto per pali di 60mm., il manicotto ha un'angolazione variabile e può essere montato in senso verticale o orizzontale adattandosi a tutte le tipologie di pali.

Montaggio

- Aprire lo sportello superiore del corpo lampada svitando le 2 viti.
- Infilare il cavo di alimentazione attraverso il manicotto e il passacavo della lampada e collegare agli appositi morsetti.
- Infilare il manicotto della lampada nel palo e chiudere le viti di bloccaggio.
- Richiudere il coperchio e regolare l'inclinazione sulla cremagliera e bloccare con le apposite viti.



Accessori

Modello	Codice	Descrizione
Raccordo palo 60 - 80	LHT 000038	Raccordo adattatore per Kanda, da palo da 60 mm a palo da 80 mm



Esclusioni da responsabilità

Specificata tecnica soggetta a modifiche senza preavviso. Salvo errori e omissioni. Assicurati sempre di utilizzare la versione più recente.