



## VANYA 80

Modello	Codice	Colore	CCT	Lumen
VANYA 80-C-1	LHT 000026	Bianco	5700 k	8950
VANYA 80-N-2	LHT 000050	Bianco naturale	4000 k	8950

## Caratteristiche tecniche

Potenza	80 W
Alimentazione	90 - 304 Vac 50/60 Hz
Classe IP	IP66
Fonte luminosa	36 LED by Nichia
Temperatura colore LED	C = 5700k N = 4000k
Indice di resa cromatica	1 = CRI 75 2 = CRI 83
Ottica	Simmetrica 90°
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	400x400x78 mm
Peso	5 kg
Vita media utile a L70	80.000h
Finitura	Bianco, Cataforesi
Garanzia	5 Anni *

\* Vedi condizioni di garanzia



Vanya 80 offre un'eccellente soluzione per illuminare una stazione di servizio in modo sicuro e confortevole, la giusta potenza e le specifiche ottiche per focalizzare il fascio luminoso a 90° consentono un'illuminazione adeguata e omogenea, il posizionamento dei LED arretrato costituisce una schermatura che in aggiunta alle parabole ricavate nel metallo della parte frontale del telaio riduce al minimo il problema dell'abbagliamento, la verniciatura del telaio con trattamento anti-corrosione cataforesi e il dispositivo di protezione dalle scariche elettriche ( Surge ) integrato fanno del prodotto un bene duraturo riducendo drasticamente i costi di manutenzione.

## Applicazioni

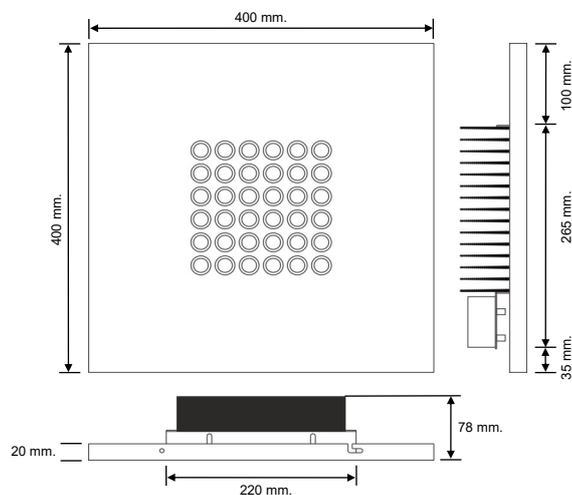
- Stazioni di servizio
- Aree industriali e commerciali
- Centri sportivi

## Vantaggi

- Lampada ad incasso
- LED ad alta efficienza e basso decadimento luminoso.
- Struttura moderna e compatta in metallo
- Trattamento anti corrosione cataforesi
- Installazione veloce e sicura a cornice e staffe di fissaggio
- Protezione da scariche elettriche ( Surge )
- Parabole anti abbagliamento

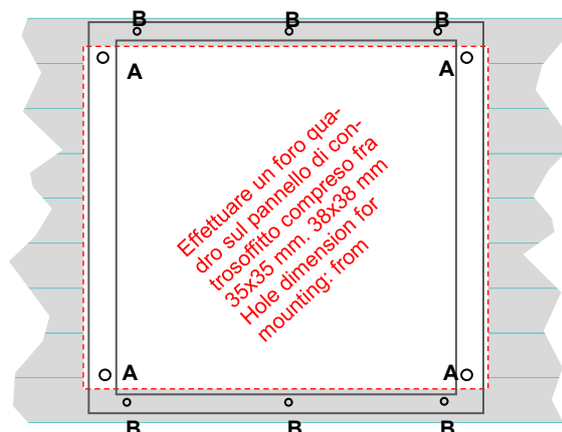


## Dimensioni



## Montaggio

- Effettuare un foro quadro sul pannello di controsoffitto compreso fra 35x35 mm e 38x38 mm
- Fori "A" per fissaggio del telaio di supporto alle 2 barre posizionate sopra le doghe
- Fori "B" per il fissaggio del telaio di supporto direttamente al controsoffitto con viti
- Appoggiare le barre di alluminio sopra i longaroni della pensilina e fissare il telaio alle barre con le viti lunghe (optional)
- Eseguire il collegamento elettrico
- Agganciare la lampada alle 2 viti laterali facendola scorrere e subito fissare le altre 2 viti di bloccaggio.

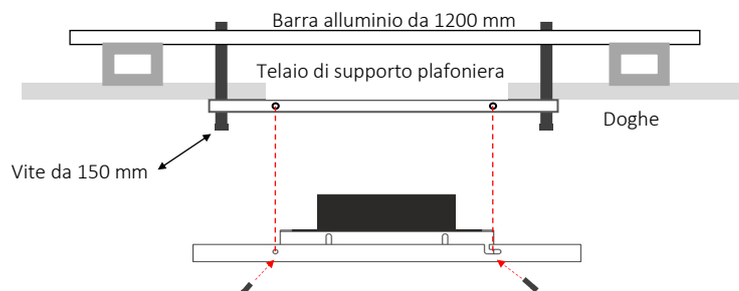


## OPTIONAL

Modello	Codice
<b>STAFFE-VANYA 80</b>	LHT 000036

### DESCRIZIONE KIT STAFFE:

- N.2 Barre in alluminio da 1200 mm.
- N.4 Viti da 150 mm
- N.8 Rondelle
- N.8 dadi



## Esclusioni da responsabilità

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