



## ARAN 100

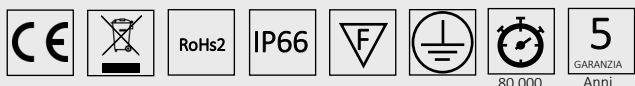
Modello	Codice	Colore	CCT	Lumen
ARAN 100-C-1	LHT 000058	Bianco	5700 k	9937
ARAN 100-N-2	LHT 000048	Bianco naturale	4000 k	9937

## Caratteristiche tecniche

Potenza	110 W
Alimentazione	100 - 240 Vac 50/60 Hz
Classe IP	IP56
Sorgente luminosa	60 LED by Nichia
Temperatura colore LED	C = 5700k N = 4000k
CRI	1 = CRI 75 2 = CRI 83
Ottiche	Riflettori
Ambient temperature range (TA)	-40 C° +60 C°
Storage temperature range	-40 C° +70 C°
UGR	< 20
Photobiological risk group EN 62471: 2008	Gruppo esente
IEC classe di protezione	Classe 1
Dimensione	350x350x140 mm
Peso	6 kg
Vita media utile a L70	80.000h
Colore lampada	Bianco - Grigio
Garanzia	5 Anni *

\* Vedi termini e condizioni

**Limitazione di responsabilità** - Specifica soggetta a variazione senza preavviso, salvo errori ed omissioni, Accertarsi di avere l'ultima versione.



## ILLUMINA CORRETTAMENTE IL TUO LAVORO

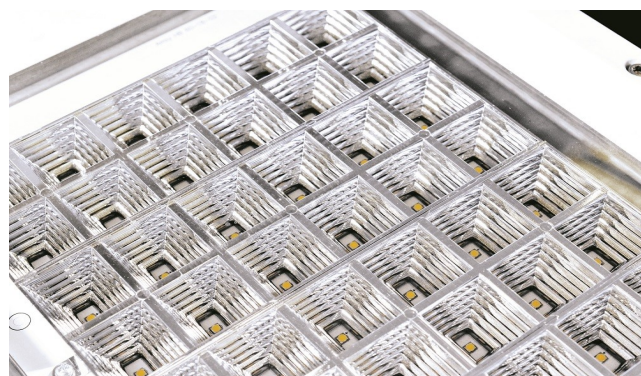
Aran 100 offre un'eccellente soluzione di montaggio superficiale per illuminare in modo sicuro e confortevole gli ambienti di lavoro del settore industriale, la giusta potenza e i riflettori specifici per focalizzare il fascio di luce a 60° consentono un indice di abbagliamento molto basso (UGR < 20). Ideale per illuminare le aree operative negli edifici industriali e commerciali, da un'altezza che può variare da 6 a 10 metri. Il dispositivo integrato di protezione da sovratensioni (Surge) rende l'Aran 100 un prodotto di lunga durata, riducendo drasticamente i costi di manutenzione.

## Applicazioni

- Aree industriali
- Arre commerciali
- Shop center
- Sport center

## Vantaggi

- Lampada a montaggio superficiale
- Alta efficienza e basso decadimento luminoso
- Basso UGR ( Unified Glare Rating )
- Struttura moderna e compatta
- Installazione veloce con staffe ad aggancio rapido
- Protezione scariche elettriche
- Riflettori anti riflesso



Maggio 2020 Rev0