1574 - Square - luce diretta-indiretta

Codice: 420632-73





Oggi all'illuminazione si chiede sempre di più. Per illuminare bene un ambiente, oltre a fornire la quantità di luce necessaria, va posta la giusta attenzione all'estetica, al design dell'apparecchio e alla distribuzione della luce. Tutto questo con consumi energetici sostenibili. Square è il nuovo apparecchio Led progettato per fornire sempre l'illuminazione migliore, con il massimo dell'affidabilità in ogni contesto, esterno e interno. Nella versione a parete, con luce diretta e indiretta, Square assicura il massimo del risultato funzionale ed estetico con consumi molto contenuti, in versioni differenti per ottenere la migliore distribuzione della luce. La robustezza dei materiali, con corpo in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato resistente agli shock termici e agli urti, rende questo prodotto ideale anche per esterni. Oggi all'illuminazione si chiede sempre di più. Per illuminare

ideale anche per esterni.

La facilità di installazione, senza la necessità di aprire l'apparecchio, accresce la versatilità di Square LED, per illuminare una facciata con classe ed eleganza.

La gamma Square comprende anche la versione proiettore, con lente o con ottica quadra, completamente orientabile, per disegnare al meglio lo scenario luminoso desiderato.

Gli apparecchi sono equipaggiati con Led che assicurano una lunghissima durata di vita, consumi ridotti e un'alta qualità della



Articolo	1574 - Square - luce diretta-indiretta
Codice	420632-73

DIMENSIONI E PESO

INFORMAZIONI GENERALI

Lunghezza (mm)	126 mm
Larghezza (mm)	98 mm
Altezza (mm)	190 mm
Peso (Kg)	2.2 kg

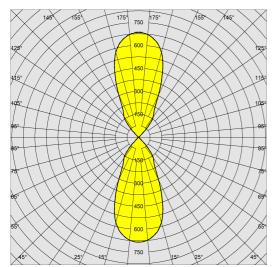
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.92
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



1574 - Square - luce diretta-indiretta

Codice: 420632-73 DATI FOTOMETRICI



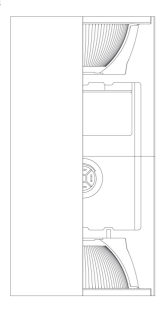
Sorgente luminosa	LED COB AMBER
CRI	amber
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3178 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	26 W
ССТ	2200 K
Efficienza luminosa (lm/W)	122 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20



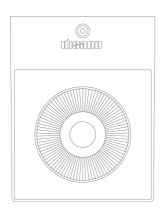
		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP	66	



Codice: 420632-73



98



MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso.
Ottica	in policarbonato metallizzato ad alto rendimento luminoso.
Diffusore	vetro extra-chiaro sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI-EN 12150-1:2001).
Verniciatura	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV.
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.
Colore	Grafite
Equipaggiamento	-con piastra per il fissaggio a parete. -completo di connettore stagno per il collegamento alla linea.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	D

DOTAZIONI

A richiesta	versioni DIMM 1/10 o DALI.

GARANZIA

Garanzia post-vendita

3 yr

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio square 09-22.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 1574.dxf

DisegnoTecnico3D disano 1574 square.3ds



