Codice: 414254-00





Sicura è un proiettore lineare con corpo in alluminio sviluppato per accentuare i progetti di illuminazione architettonica, garantendo luce uniforme e alte prestazioni. E 'ideale per applicazioni esterne ed interne, con un elevato grado di protezione IP67. Disponibile in diverse versioni con una vasta gamma di ottiche.

Frequenza (Hz)

Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione



	INFORMAZIONI GENERAL		
Articolo	1748 - Sicura - diffondente LED		
Codice	414254-00		
	DIMENSIONI E PESC		
Lunghezza (mm)	630 mm		
Larghezza (mm)	112 mm		
Altezza (mm)	100 mm		
Peso (Kg)	3.9 kg		
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL		
Tipo di tensione			
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL		
Tipo di tensione	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL AC		
Tipo di tensione Tensione Min (V)	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL AC 220 V		

50 Hz

CLD

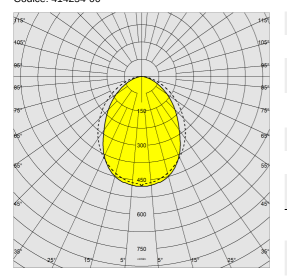
≥0.9

Classe II

Nessuno



Codice: 414254-00



Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1800 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	28 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	64 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

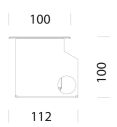
DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
Carico max	2000 kg
Calpestabile	True
Carrabile	True
IP	67





Codice: 414254-00



630/1230



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1748-1836-1838 10-22.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 1748f.dxf



MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio estruso completo di corpo da incasso adatto per fila continua.	
Ottica	in alluminio prismatizzato e brillantato ad alto rendimento	
Diffusore	vetro temperato sp. 8mm, resistente agli shock termici, agli urti ed al carico max. 2000 kg (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.	
Colore	Grey	
Equipaggiamento	completo di cavo elettrico.	
Warnings	apparecchio carrabile. Non sostare.	

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.
Test di laboratorio	l'apparecchio ha superato la prova di resistenza al carico statico (EN 60598-2-13) con un peso applicato di 40KN pari a 2000Kg.
Etichetta Energetica	D

		DOTAZIONI
A richiesta	connettore stagno IP68 per il collegamento alla linea.	
		GARANZIA
Garanzia post-vendita	3 yr	



Codice: 414254-00



905 Staffa per controsoffitto

