1824 - Miniquadro FS

Codice: 530422-00





Le luci d'accento mettono in risalto i dettagli e aggiungono una terza dimensione agli oggetti. Si applica allo stile classico e allo stile moderno, producendo lo stesso effetto...

stesso erretto...
MiniQuadro: la famiglia si completa grazie alla modularità e continuità estetica con Quadro
Cornice in acciaio inox, completo di controcassa per l'incasso con cablaggio separato dal vano lampada per ridurre le temperature.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	1824 - Miniquadro FS	
Codice	530422-00	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	162 mm	
Larghezza (mm)	162 mm	
Altezza (mm)	180 mm	
Peso (Kg)	1.6 kg	
		INSTALLAZIONE

160 mm

Classe II

Nessuno

Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	160 mm
	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
Cablaggio	Cablaggio separato per ridurre l'impatto termico sui componenti e semplificare l'installazione.
Fattore di potenza	≥0.9



Dimensioni di incasso

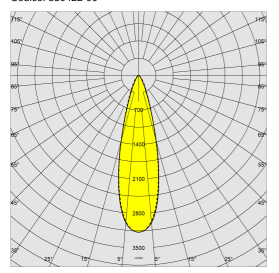
Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

Lunghezza (mm)

1824 - Miniquadro FS

Codice: 530422-00



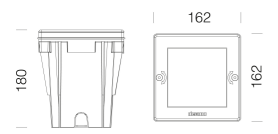


		DATI FOTOMETRICI
Sorgente luminosa	LED	
CRI	80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1005 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	9 W	
CCT	4000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	112 lm/W	
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20	

		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK09	
Carico max	2000 kg	
Calpestabile	True	
Carrabile	True	
IP	67	



Codice: 530422-00 MATERIALI E COLORI



Corpo	in nylon nero. Telaio in acciaio inox AISI 304. Completo di controcassa in nylon.
Diffusore	vetro temperato sp.12mm resistente agli shock termici, agli urti e al carico statico.
Colore	Inox
Equipaggiamento	guarnizioni in gomma siliconica. Alimentatore 24V - 50/60Hz integrato.
Warnings	apparecchio carrabile. Non sostare.
	NODME E CONFORMITÀ

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.

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio miniquadro 11-24.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico miniquadro24.dxf



