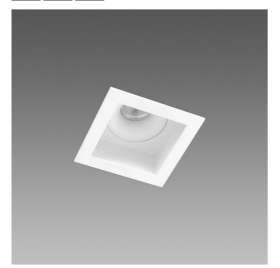
Mistral Q

Codice: 22084534-00





Mistral O



INFORMAZIONI GENERA	ALI
Mistral Q	
22084534-00	
DIMENSIONI E PE	SO.

		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	90 mm	
Larghezza (mm)	90 mm	
Altezza (mm)	88 mm	
Peso (Kg)	0.6 kg	

Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	84 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	84 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

INSTALLAZIONE

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	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Codice: 22084534-00 DATI FOTOMETRICI

ΙP

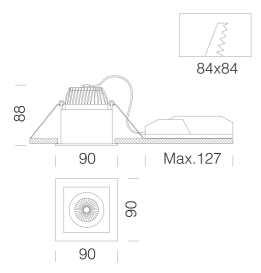


		2
Sorgente luminosa	LED	
CRI	>90	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	800 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W	
ССТ	3000 K	
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20	
		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08	

40



Codice: 22084534-00



	MATERIALI E COLORI
Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	lente in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento.
Colore	Nero
	NORME E CONFORMITÀ
Classe sicurezza fotobio-	RG0

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

3 yr

Garanzia post-vendita

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio MISTRAL R Q rev2.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico mistralq.dxf



