

W4 - incasso

Codice: 22190216-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	W4 - incasso
Codice	22190216-00

DIMENSIONI E PESO

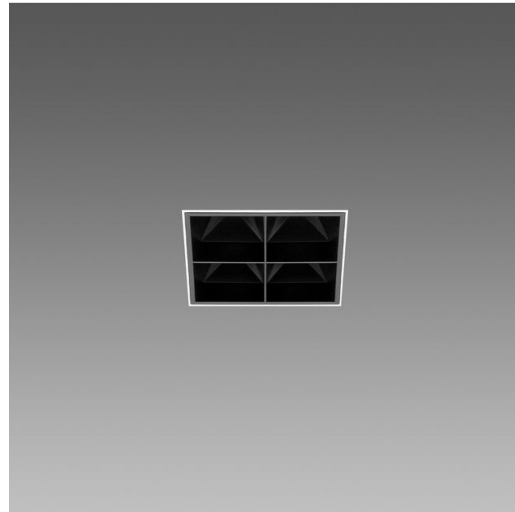
Lunghezza (mm)	134 mm
Larghezza (mm)	86 mm
Altezza (mm)	50 mm
Peso (Kg)	0.4 kg

INSTALLAZIONE

Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	87 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	87 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
Fattore di potenza	≥ 0.92
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



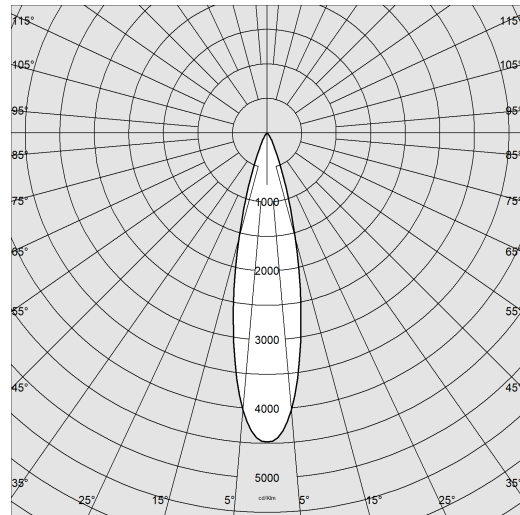
Moduli singoli installabili ad incasso a soffitto dalle dimensioni estremamente ridotte in modo da integrarsi perfettamente nell'ambiente. Questi moduli sono caratterizzati dall'ottica termoplastica ad alta definizione con finitura metallica, abbinata a uno speciale diffusore per ottimizzare l'emissione luminosa riducendo significativamente l'abbagliamento diretto.



W4 - incasso

Codice: 22190216-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1608 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	19 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	85 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<16, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	24 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

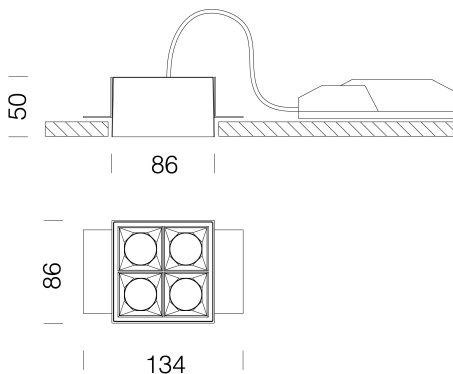
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

W4 - incasso

Codice: 22190216-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

DISEGNI

DisegnoTecnico w4.dxf



Corpo	in lamiera di acciaio.
Ottica	specifica anti-abbagliamento per un migliore comfort.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco

EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

NORME E CONFORMITÀ

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

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

W4 - incasso

Codice: 22190216-00



EM Kit Q



Cordina di sicurezza