Low glare 1

Codice: 22061470-00





Low Glare rappresenta l'evoluzione tecnologica del faretto da incasso ed è disponibile in due forme: tonda e quadrata. I principali vantaggi che caratterizzano questo prodotto sono molteplici: risparmio energetico, grande flessibilità d'uso e qualità superiore di illuminazione.

dualità superiore di iliunimizzione.

Con i Led di ultima generazione si riesce ad ottenere un risparmio energetico anche dell'80% rispetto ai vecchi prodotti, con una lunga durata di vita e un mantenimento del flusso luminoso sempre ottimo.

L'elevata qualità dei faretti Low Glare è garantita anche da temperature di colore specifiche e da ottiche schermate antiabbagliamento. Con la possibilità di versione dimmerabile. Una facile soluzione per aggiornare i vecchi apparecchi con lampade. Semplice da installare, immediato da sostituire.



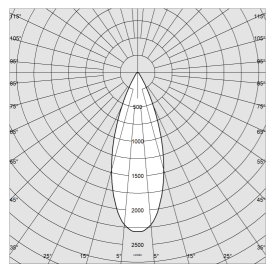
		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Low glare 1	
Codice	22061470-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	82 mm	
Diametro (Ø) (mm)	110 mm	
Peso (Kg)	0.3 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	72 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	106 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (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	>0.9	
Classe di isolamento	Classe II	
Controllo e Regolazione	Nessuno	

INFORMAZIONI GENERALI



Low glare 1

Codice: 22061470-00 DATI FOTOMETRICI



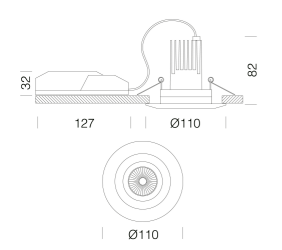
Sorgente luminosa	LED COB
CRI	92
Flusso luminoso (uscente) (lm)	990 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
ССТ	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	99 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10



		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04	
IP (vI)	40	
IP (va)	20	



Codice: 22061470-00



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	specifica anti-abbagliamento per un migliore comfort.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Alluminio
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

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

DOWNLOAD

MO	N٦	A(GG	61

IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

 $Istruzioni Montaggio\ Fosnova Downlights\ rev 6.pdf$

DISEGNI

DisegnoTecnico lowg1.dxf



Elichetta Energetica	L	
		DOTAZIONI
A richiesta	versione 60° sottocodice - 0032.versione 25° sottocodice 0031.	
		GARANZIA
Garanzia post-vendita	3 yr	



Low glare 1

Codice: 22061470-00



EM Kit Q



