Codice: 22082636-00





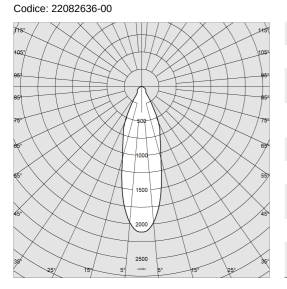
Di forma tonda, questa gamma di faretti ad incasso con LED è l'ideale nel caso di un'installazione che voglia celare la loro presenza

presenza. Infatti la forma di questi faretti consente di nascondersi e integrarsi perfettamente nel controsoffitto dove sono inseriti.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Snow 50 - DIP SWITCH	
Codice	22082636-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	96 mm	
Diametro (Ø) (mm)	85 mm	
Peso (Kg)	0.4 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	70 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	80 mm	
	CARATTERISTI	CHE 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	
Corrente Nominale	150 mA	
Classe di isolamento	Classe II	
Controllo e Regolazione	Nessuno	





Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	430 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	6 W
ССТ	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	72 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

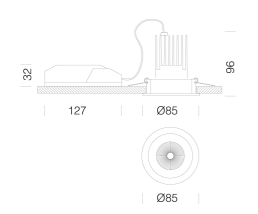
CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli	
urti (IK)	IK07
IP (vI)	44
IP (va)	20



Codice: 22082636-00



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	schermata antiabbagliamento.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Nero
Equipaggiamento	dotati di staffe di sostegno in acciaio zincato, con alloggiamento per molle di fissaggio al controsoffitto.

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	E

GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

DOWNLOAD

MONTAGGI

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

IstruzioniMontaggio FosnovaDownlights rev6.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico snow50.dxf





Codice: 22082636-00



EM Kit Q

