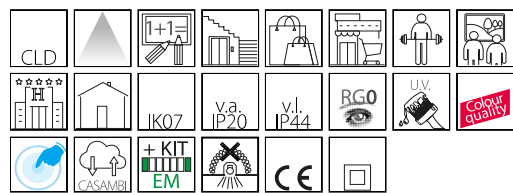


## Snow 111 - DIP SWITCH

Codice: 22082836-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Snow 111 - DIP SWITCH

Codice 22082836-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm) 74 mm

Diametro (Ø) (mm) 140 mm

Peso (Kg) 0.8 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm) 125 mm

Foro d'incasso max. (mm) 135 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

Corrente Nominale 1050 mA

Classe di isolamento Classe II

Controllo e Regolazione Nessuno



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

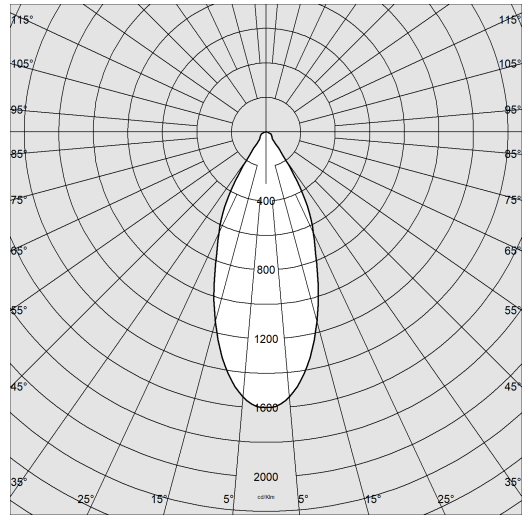
Infatti la forma di questi faretti consente di nascondersi e integrarsi perfettamente nel controsoffitto dove sono inseriti.



## Snow 111 - DIP SWITCH

Codice: 22082836-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3617 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	39 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	93 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	40 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

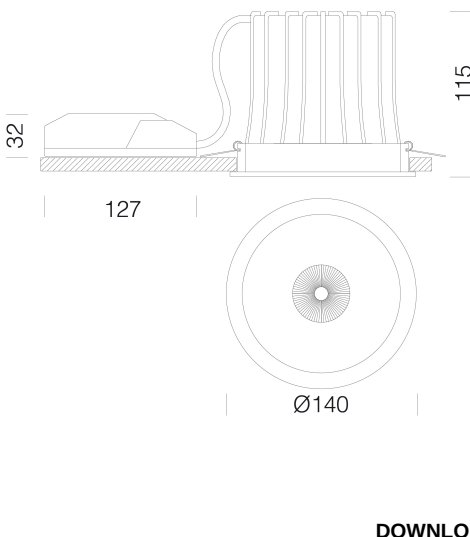
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



## Snow 111 - DIP SWITCH

Codice: 22082836-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio SNOW 70-111 REV7.pdf](#)

### DISEGNI

[DisegnoTecnico snow111c.dxf](#)



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

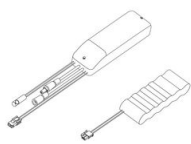
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

### GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

## Snow 111 - DIP SWITCH

Codice: 22082836-00



EM Kit Q



Cordina di sicurezza