

## Snow 3 - IP65

Codice: 22082634-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Snow 3 - IP65

Codice 22082634-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm) 83 mm

Diametro (Ø) (mm) 90 mm

Peso (Kg) 0.4 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm) 70 mm

Foro d'incasso max. (mm) 85 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

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.

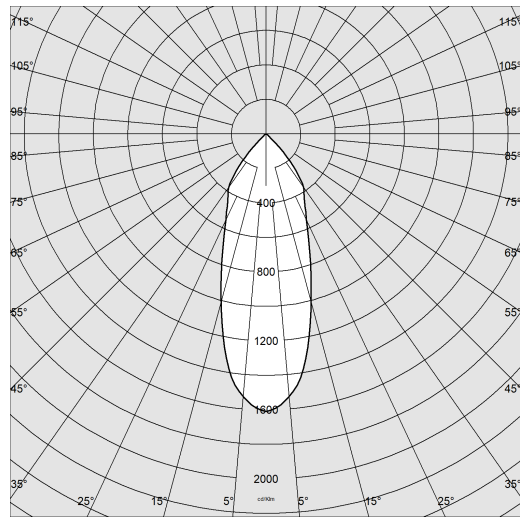
Infatti la forma di questi faretti consente di nascondersi e integrarsi perfettamente nel controsoffitto dove sono inseriti.



## Snow 3 - IP65

Codice: 22082634-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	92
Flusso luminoso (uscente) (lm)	990 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	99 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Consistenza cromatica	SDCM3
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20



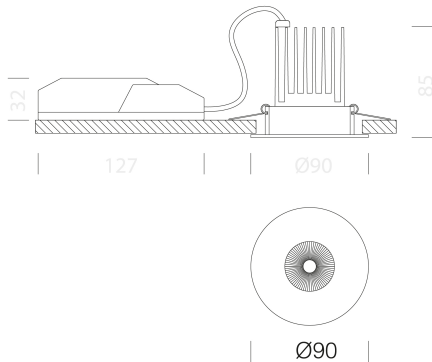
### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	65
IP (va)	40

## Snow 3 - IP65

Codice: 22082634-00

MATERIALI E COLORI



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

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

[IstruzioniMontaggio SNOW 3 4 rev12.pdf](#)

#### DISEGNI

[DisegnoTecnico snow33.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

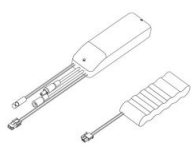
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. Grado di protezione IP65 con guarnizione siliconica in rispetto alla normativa BBC.
Etichetta Energetica	E

### GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

## Snow 3 - IP65

Codice: 22082634-00



**EM Kit Q**



**Gabbia di protezione**