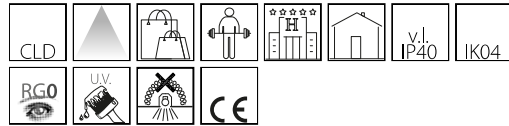


Eco Janus

Codice: 22068175-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Eco Janus
Codice	22068175-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	125 mm
Diametro (Ø) (mm)	80 mm
Peso (Kg)	0.2 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	68 mm
Foro d'incasso max. (mm)	78 mm

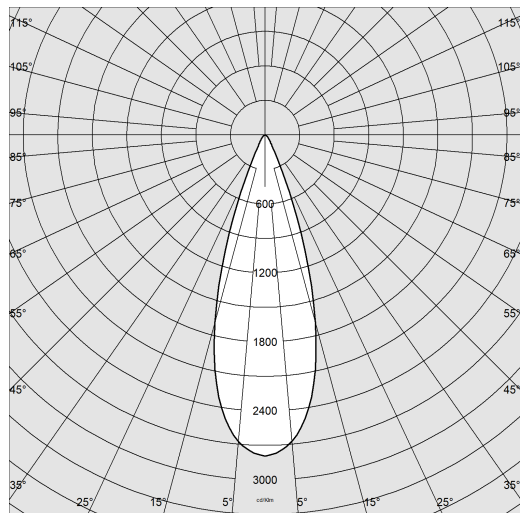
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

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	≥0.8
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Faretti da incasso, in acciaio, orientabili, di ridotte dimensioni.





Sorgente luminosa	LED SMD GU10
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	700 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	9 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	78 lm/W
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

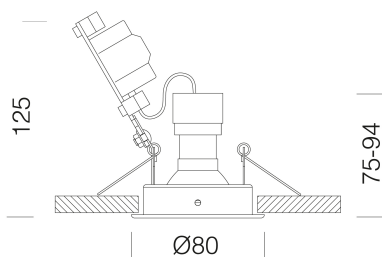
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP (vI)	40



Eco Janus

Codice: 22068175-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in lamiera di acciaio.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliesteri, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Argento
Equipaggiamento	-staffa in acciaio sulla quale è posizionata la morsettiere. -Completa di molle per l'incasso

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	E

GARANZIA

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio ECO JANUS DEIMOS REV6.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico ecojanus.dxf



Codice: 22068175-00



Cordina di sicurezza