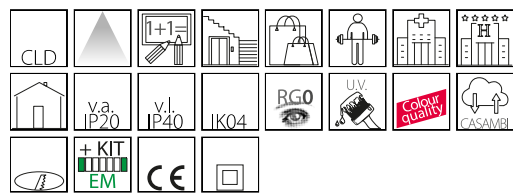


Low glare 1

Codice: 22061475-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Low glare 1

Codice 22061475-00

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-D

Fattore di potenza >0.9

Classe di isolamento Classe II

Controllo e Regolazione Nessuno

Funzioni Integrate CCT regolabile con Dip Switch, Impostazioni flusso/potenza (impostazioni di fabbrica)

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 molti: risparmio energetico, grande flessibilità d'uso e qualità superiore di illuminazione.

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.

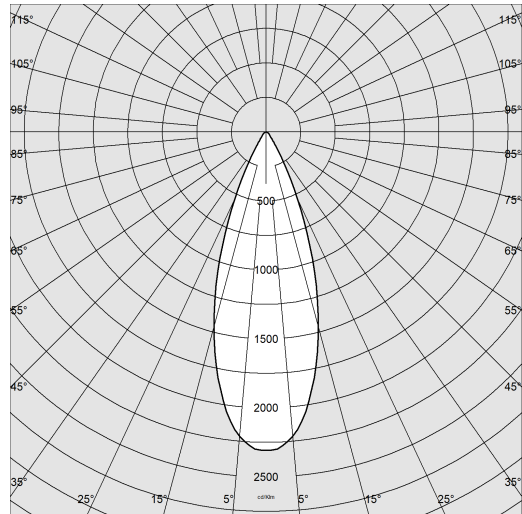
L'elevata qualità dei faretto Low Glare è garantita anche da temperature di colore specifiche e da otiche schermate antiabbagliamento. Con la possibilità di versione dimmerabile. Una facile soluzione per aggiornare i vecchi apparecchi con lampade. Semplice da installare, immediato da sostituire.



Low glare 1

Codice: 22061475-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	92
Flusso luminoso (uscente) (lm)	800 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	2750 K
Efficienza luminosa (lm/W)	80 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

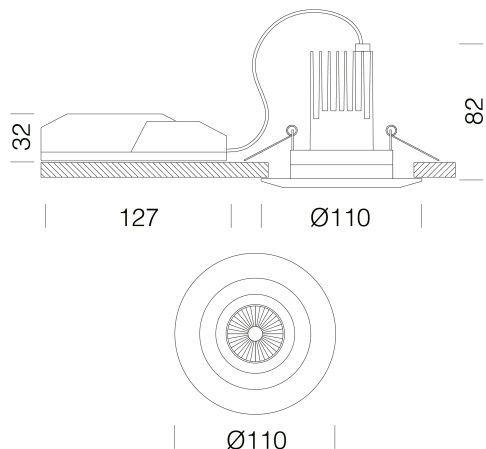
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP (vl)	40
IP (va)	20



Low glare 1

Codice: 22061475-00

MATERIALI E COLORI



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

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

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

[IstruzioniMontaggio FosnovaDownlights rev6.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico lowg1.dxf](#)



DOTAZIONI

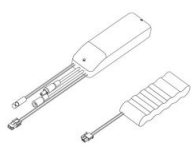
A richiesta	- versione 60° sottocodice - 0032. - versione 25° sottocodice 0031.
-------------	--

GARANZIA

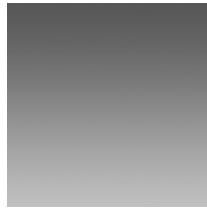
Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

Low glare 1

Codice: 22061475-00



EM Kit Q



Gabbia di protezione