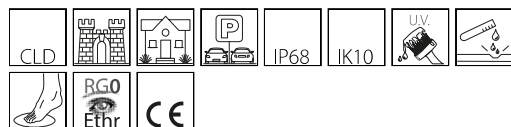


1684 - Floor - fisso - vetro satinato

Codice: 530401-39

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	1684 - Floor - fisso - vetro satinato
Codice	530401-39

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	200 mm
Diametro (Ø) (mm)	245 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	≥0.95
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



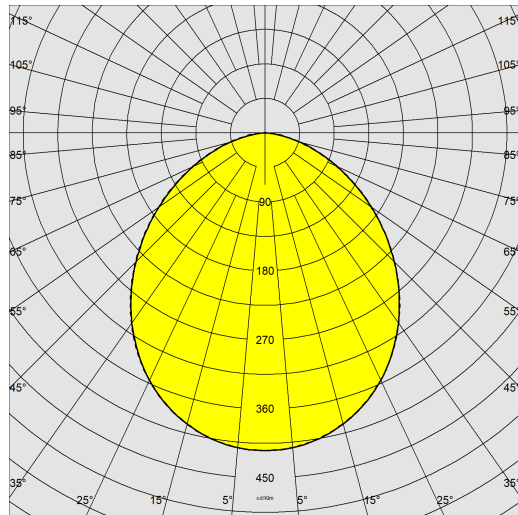
Gamma Floor, un passo verso un'illuminazione più tecnica.
Le luci d'accento mettono in risalto i dettagli e aggiungono una terza dimensione agli oggetti.
Si applica allo stile classico e allo stile moderno, producendo lo stesso effetto.



1684 - Floor - fisso - vetro satinato

Codice: 530401-39

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	816 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	15 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	54 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

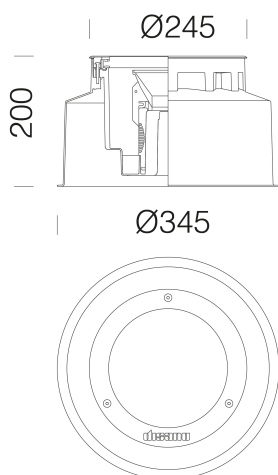
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK10
Carico max	4000 kg
Calpestabile	True
Carrabile	True
IP	68



1684 - Floor - fisso - vetro satinato

Codice: 530401-39

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio floor 10-23.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 1684.dxf



Corpo	in alluminio pressofuso con controcassa in nylon f.v., cornice in acciaio inox AISI 316L.
Diffusore	vetro temperato sp.15mm resistente agli shock termici, agli urti e al carico statico.
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliesteri, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Inox
Equipaggiamento	-di serie con scatole per incasso. -guarnizione di tenuta in gomma siliconica. -pressacavi in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas. -viterie antigrippaggio
Warnings	apparecchio carrabile. Non sostare.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0 Ethr
Marche e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Test di laboratorio	l'apparecchio ha superato la prova di resistenza al carico statico (EN 60598-2-13) con un peso applicato di 4000Kg.
Etichetta Energetica	C

GARANZIA

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