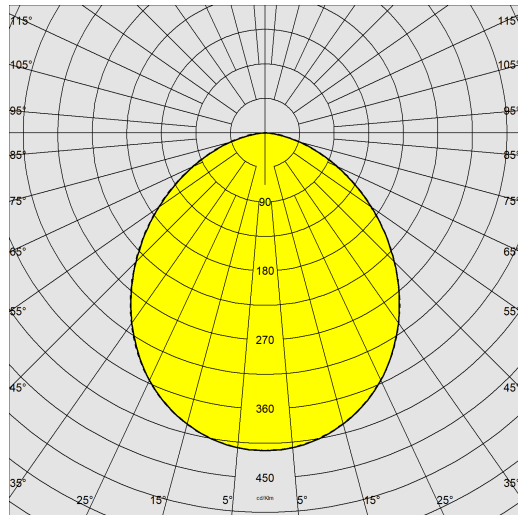


1684 - Floor - fisso - vetro satinato

Codice: 530401-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1315 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	15 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	88 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

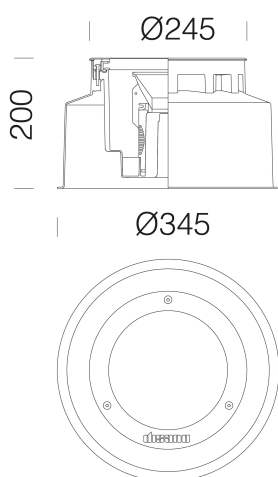
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK10
Carico max	4000 kg
Calpestabile	True
Carrabile	True
IP	68



1684 - Floor - fisso - vetro satinato

Codice: 530401-00

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	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliестere, resistente alla corrosione in nebbia salina e 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. Mantenimento flusso luminoso al 70%: 100.000h (L70B50) o mantenimento flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10).

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
-----------------------	------