

New Mini iSpot Comfort

Codice: 22168510-00

INFORMAZIONI GENERALI



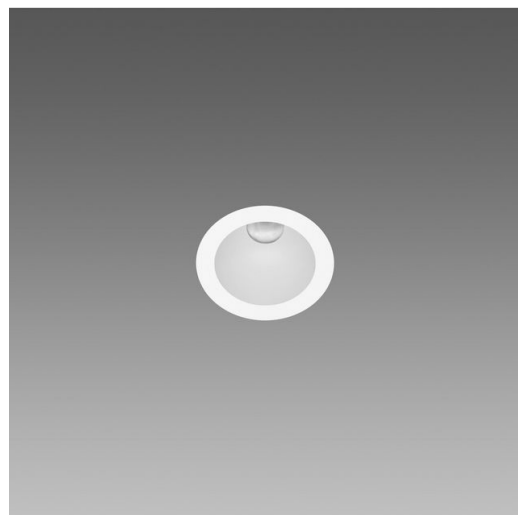
Articolo	New Mini iSpot Comfort
Codice	22168510-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	40 mm
Diametro (Ø) (mm)	35 mm
Peso (Kg)	0.15 kg

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



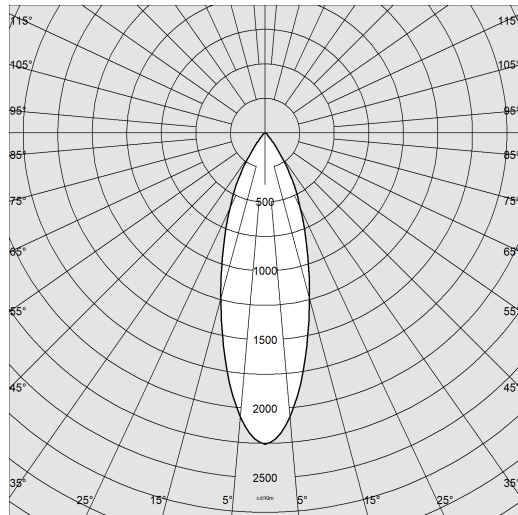
New Mini iSpot Comfort



New Mini iSpot Comfort

Codice: 22168510-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	180 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	3 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	60 lm/W
Consistenza cromatica	SDCM3
Apertura fascio	36 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP (vl)	65
IP (va)	20



New Mini iSpot Comfort

Codice: 22168510-00

MATERIALI E COLORI

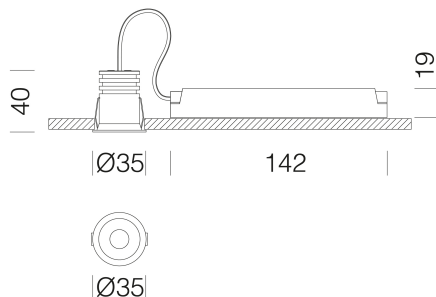
Corpo	in alluminio pressofuso completo di anello di finitura
Diffusore	in policarbonato
Dissipatore	integrato.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marche 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 Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio NEW ISPOT COMFORT REV1.pdf

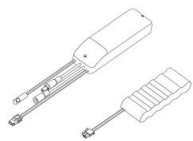
DISEGNI

DisegnoTecnico nisc.dxf



New Mini iSpot Comfort

Codice: 22168510-00



EM Kit Q