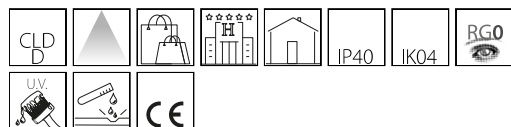


781 - Compact

Codice: 156301-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	781 - Compact
Codice	156301-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	165 mm
Diametro (Ø) (mm)	293 mm
Peso (Kg)	2.5 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 I
Controllo e Regolazione	Nessuno



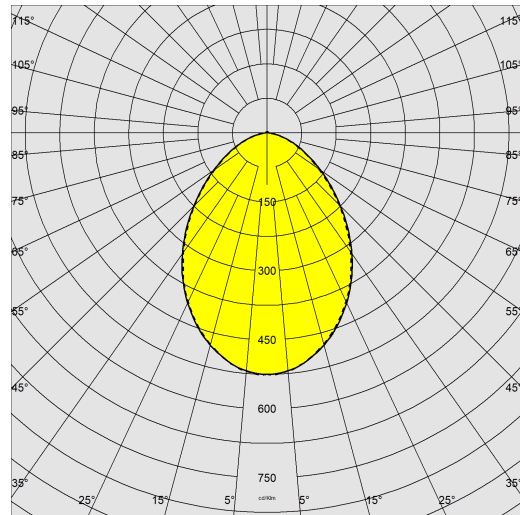
781 Compact



781 - Compact

Codice: 156301-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1262 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	14 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	90 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARATTERISTICHE MECCANICHE

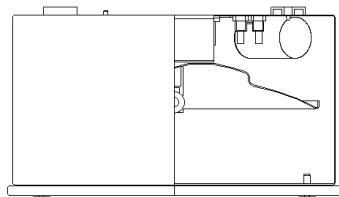
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP	40



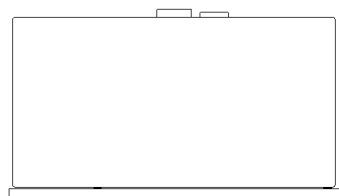
781 - Compact

Codice: 156301-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in lamiera di acciaio tornito.
Diffusore	vetro satinato resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001).
Verniciatura	a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	anello di finitura con molle anticaduta.



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	D

DOWNLOAD

GARANZIA

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio 781 03-23.pdf](#)

Garanzia post-vendita 3 yr

DISEGNI

[DisegnoTecnico 784.dxf](#)

