

Marte 11

Codice: 22061802-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Marte 11
Codice	22061802-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	48 mm
Diametro (Ø) (mm)	100 mm
Peso (Kg)	0.30 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	80 mm
Foro d'incasso max. (mm)	95 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	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



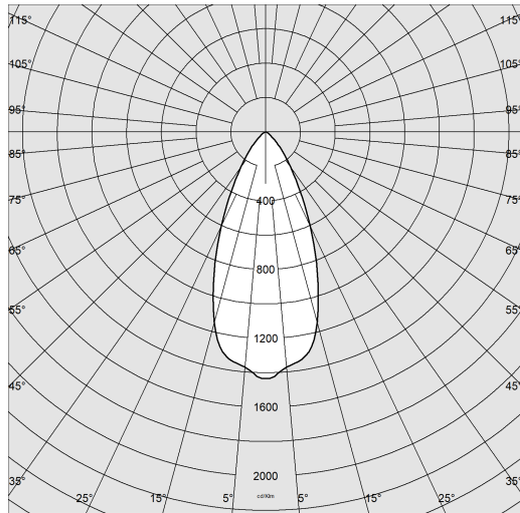
Nasce una nuova gamma di faretti a Led da incasso, fissi e orientabili: di piccole dimensioni, gli apparecchi Marte costituiscono la più idonea soluzione nel caso di installazione in spazi ristretti, quali controsoffitti, mobili e vetrine. Le loro sorgenti a Led consentono un risparmio energetico notevole e un'emissione di luce di qualità eccelsa.



Marte 11

Codice: 22061802-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa LED COB

CRI 92

Flusso luminoso (uscente) (lm) 820 lm

Potenza assorbita (totale) (W) 8 W

CCT 3000 K

Efficienza luminosa (lm/W) 103 lm/W

Low Flicker apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.

Consistenza cromatica SDCM3

Apertura fascio 40 °

Mantenimento del flusso luminoso LED 50000 hr, L 80, B 20



CARATTERISTICHE MECCANICHE

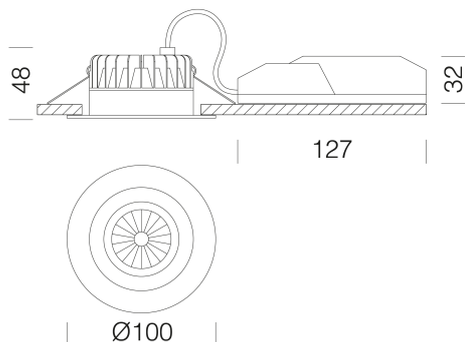
Resistenza meccanica agli urti (IK) IK07

IP (vl) 44

IP (va) 20

Marte 11

Codice: 22061802-00



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio MARTE 4-5-6-7-8-9 rev12.pdf

DISEGNI

BIM Marte 11 - 20200224

DisegnoTecnico marte11.dxf



MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	lente in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

NORME E CONFORMITÀ

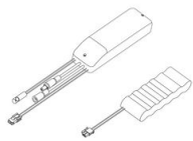
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

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

Marte 11

Codice: 22061802-00



EM Kit Q