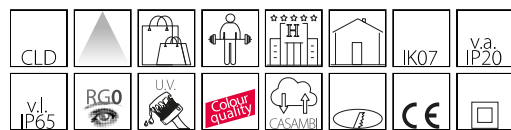


## Marte 12

Code: 22061804-00



Nouvelle gamme de downlights à LED fixes et orientables : les luminaires Marte représentent la meilleure solution pour toutes les applications compliquées par un manque de place, comme faux-plafonds, meubles et vitrines. Leurs sources lumineuses à LED génèrent de significatives économies d'énergie et une lumière de qualité supérieure.



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	Marte 12
Code	22061804-00

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	50 mm
Diamètre (Ø) (mm)	100 mm
Poids (Kg)	0.3 kg

### INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm)	80 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	95 mm

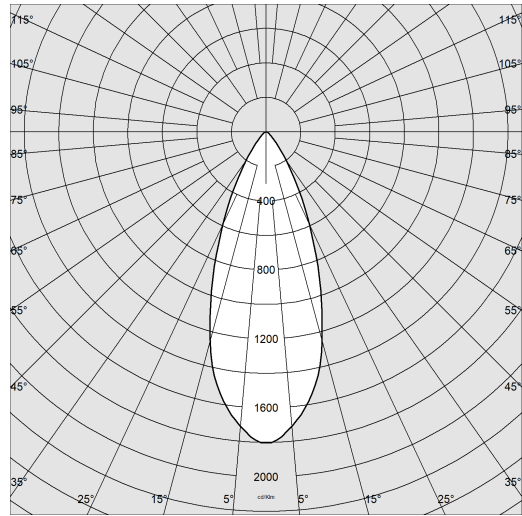
### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun

## Marte 12

Code: 22061804-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB
CRI	92
Flux lumineux (sortant) (lm)	820 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	8 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	103 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Ouverture du faisceau	40 °
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

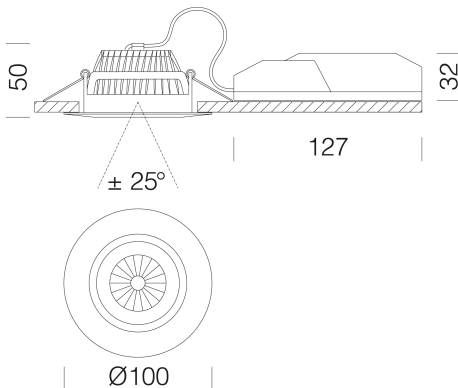
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP (vl)	65
IP (va)	20



## Marte 12

Code: 22061804-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement.
Optique	polycarbonate métallisé haut rendement lumineux.
Diffuseur	PMMA à haute transmittance.
Dissipateur	intégré.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	ressorts de fixation au faux-plafond en fil d'acier galvanisé.

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. Degré de protection IP65 avec joint silicone selon le référentiel BBC.
Étiquette-énergie	E

GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------

### MONTAGES

InstructionsMontage MARTE 4-5-6-7-8-9-10-11-12  
REV14.pdf

### DESSINS

BIM Marte 12 - 20200224.zip

DessinTechnique marte12.dxf

