

Code: 22046310-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



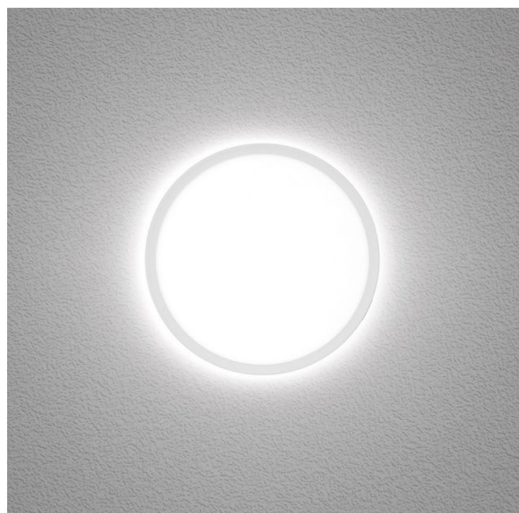
Article	0
Code	22046310-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	29 mm
Diamètre (Ø) (mm)	290 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



Applique plafond LED avec un design moderne et ultra fin, de forme ronde et carrée, installable facilement en plafonnier/sur mur.

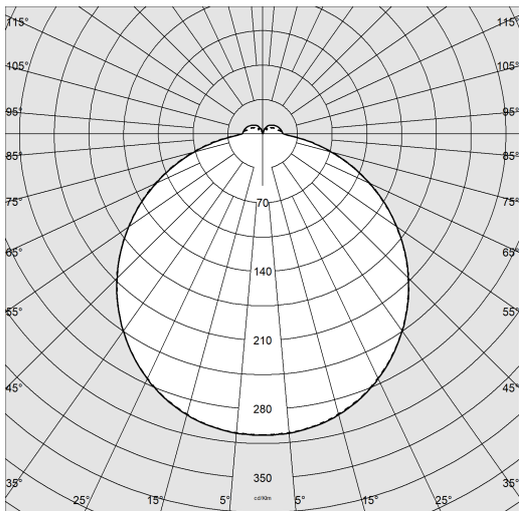
Solution déco parfaite pour créer des effets de lumière avec son éclairage suave et extensif et avec son rétroéclairage.

Cosmic s'inscrit à merveille dans les salles d'attente d'hôtels, dans les zones de passage de centres commerciaux, dans les entrées de restaurants ou de bureaux.



Code: 22046310-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

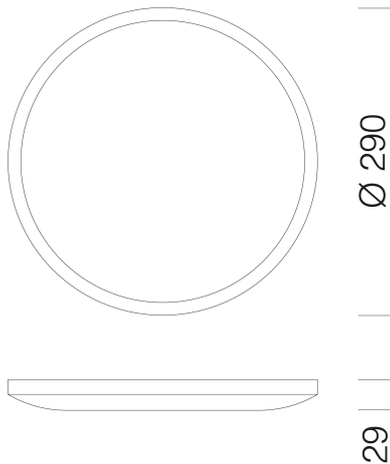


Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	1620 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	18 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	90 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	40





Corps	en matière thermoplastique résistant au petits choc mécanique.
Diffuseur	en matière thermoplastique
Couleur	Blanc

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.
Étiquette-énergie	E

GARANTIE

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

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage COSMIC Q-R rev0.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique cosr.dxf](#)

