

# CIRLUX



## Certifications



## Descriptions

CIRLUX est un luminaire encastré fabriqué avec une double parabole en aluminium brillant, d'un verre trempé à haute résistance et d'un entourage en tôle d'acier électrozingué.

Ce produit est idéal dans les domaines hospitaliers.

L'éclairage CIRLUX est disponible en 34W & 36W avec une efficacité de 143 à 157 lm / w.

Il peut être accompagné d'un système autonome circadien pour des milieux non exposés à la lumière extérieure.

- Faisceau lumineux : symétrique
- Modèle d'éclairage : direct

## Spécifications

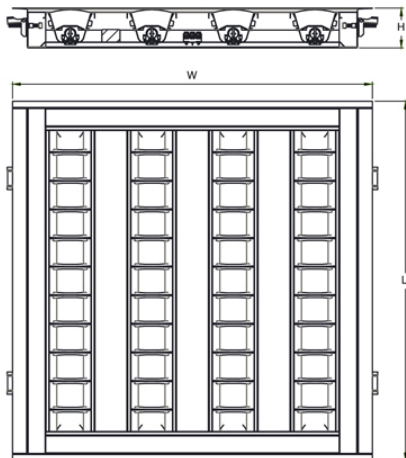
Code Référence.	CIRLUX-34 (3 modules)	CIRLUX-36 (4 modules)
Données Optique		
Efficacité du luminaire	157lm/W	143lm/W
Flux lumineux	5,338lm	5,148lm
Consommation du luminaire	34W	36W
Température de couleur des LEDs	3000K, 4000K, 5000K, 6500K	
Indices de rendu des couleurs	>Ra80	
Faisceaux du luminaire	Symétrique (double parabole en aluminium)	
Données Electrique		
Tension d'entrée	AC220-240V	
Protection contre les surtensions d'entrée	*	
Fréquence d'entrée	50/60Hz	
Tension des Harmonics	<15%	
Facteur de puissance	>0.92	>0.92
Données d'utilisation		

Code Référence.	CIRLUX-34 (3 modules)	CIRLUX-36 (4 modules)
Indice de protection	IP65	
Indice de solidité contre les chocs	IK08	
Durée de vie des LEDs	>50,000Hrs	
Température de stockage	-40°to +70°C	
Température de fonctionnement	-40 to +50°C	
Fonctionnement en milieu humide	*	
Matériaux de finition	Tôle d'acier électrozingué / Finition peinture époxy blanc Verre Trempé haute résistance épaisseur 4mm	
Finition couleur luminaire	Blanc	
Données de Gestion		
Variation d'intensité 0-10V	en Option	
Capteur de présence	en Option	
Capteur de luminosité	en Option	
Capteur infrarouge	*	
Module d'urgence	*	
Contrôle DMX	*	

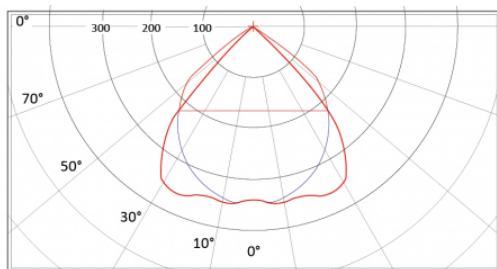
Code Référence.	CIRLUX-34 (3 modules)	CIRLUX-36 (4 modules)
ZigBee		*
DALI		en Option
Cycle Circadien Européen		en Option
Données d'installation		
Dispositif de montage	Encastré / Faux plafond	
Données Constructeur		
Garantie	5 ans	
Certifications	CE, RoHS	
Données Logistique		
Poids net du luminaire	*	*
Dimensions	600x600x67mm	600x600x67mm
Dimensions du carton à l'exportation	*	*

## Dimensions

---



## Photométrie



- C0-C180
- C90-C270

## Applications

---

