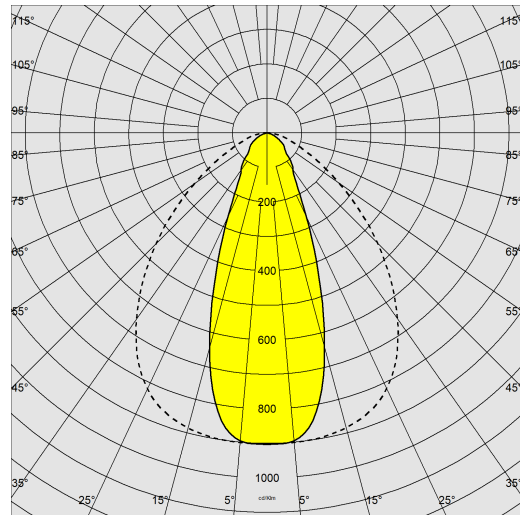


Liset 2.0 HE - downlight - 30°x80°

Code: 22303102-39

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	6174 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	56 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	110 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP (vl)	40
IP (va)	20



Liset 2.0 HE - downlight - 30°x80°

Code: 22303102-39

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	aluminium extrudé avec embouts en aluminium moulé sous pression.
Diffuseur	en polycarbonate
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

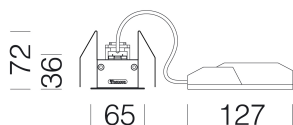
Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

ÉQUIPEMENT

Sur demande	<ul style="list-style-type: none">- CRI<90.- version PUSH-DIMM sous-code -1245 (4 000K) ou -3945 (3 000K).- version SEC. 1h sous-code -09 (4 000K) ou -0928 (3 000K).- version SEC. 3h sous-code -31 (4 000K) ou -3957 (3 000K).- câble passant pour ligne continue sous-code -0072.
-------------	---

GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage LISET 2 0 inc rev6.pdf

DESSINS

DessinTechnique liset20heinc.dxf

