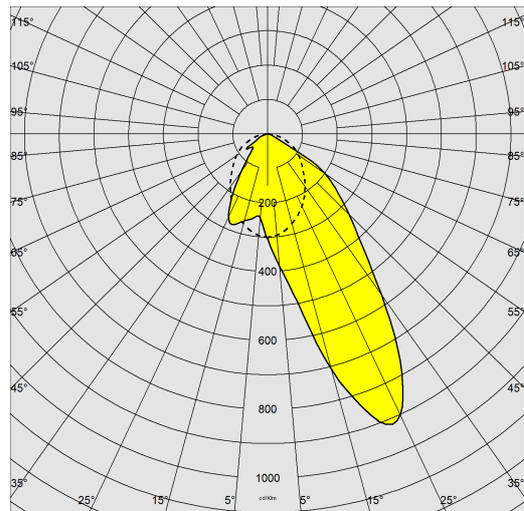




## Liset 2.0 HE - plafonnier - asymétrique 25°

Code: 22303204-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Type distribution	Asymétrique
Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	6182 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	56 W
CCT	4000 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	40



# Liset 2.0 HE - plafonnier - asymétrique 25°

Code: 22303204-00

## 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

## 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"><li>- CRI&lt;90.</li><li>- version PUSH-DIM sous-code -1245 (4 000K) ou -3945 (3 000K).</li><li>- version SEC. 1h sous-code -09 (4 000K) ou -0928 (3 000K).</li><li>- version SEC. 3h sous-code -31 (4 000K) ou -3957 (3 000K).</li><li>- câble passant pour ligne continue sous-code -0072.</li></ul>
-------------	--

## GARANTIE

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



1145/2275

## TÉLÉCHARGEMENT

### MONTAGES

InstructionsMontage LISET 2.0 sosp plafone  
rev7.pdf

### DESSINS

DessinTechnique liset20hepla.dxf

