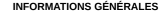
Code: 22303307-39







Liset 2.0 HE est un luminaire linéaire et modulaire. Il simplifie la composition de l'éclairage qui peut adopter plusieurs configurations, quelle qu'en soit l'application : commerce de détail, contextes artistiques et culturels, espaces d'accueil et/ou structures d'hébergement. Compact, élégant, polyvalent et peu encombrant, Liset 2. HE est facile à installer en encastré, en plafonnier, en suspension ou sur rail. Le luminaire est disponible en trois versions : avec optique basse luminance URG<19, avec optique « confort » blanche ou noire en polycarbonate et avec diffuseur en polycarbonate opale. Toute la gamme est équipée de LED de dernière génération - 4 000K, CRI 80 - pour une utilisation facile dans n'importe quel projet d'éclairage. Liset 2.0 HE est un véritable système multifonctionnel, mis au point pour exploiter au maximum la technologie LED. La sobriété des lignes et l'efficacité lumineuse permettent de mettre en scène d'extraordinaires effets de lumières et d'ombres. L'extraordinaire flexibilité du système repose sur la multitude des solutions réalisables avec le module d'angle. Celui-ci permet de composer des installations PLEINE INTENSITÉ qui garantissent un éclairage uniforme de l'espace et un confort visuel continu.



Liset 2.0 HE - su	uspension éclairage direct - asymétrique double 25°
22303307-39	
	DIMENSIONS ET POIDS
2275 mm	
50 mm	
60 mm	
5.2 kg	
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
AC	
220 V	
240 V	
50 Hz	
	22303307-39 2275 mm 50 mm 60 mm 5.2 kg AC 220 V 240 V

60 Hz

50 Hz

CLD

≥0.92

Classe I

Aucun

Fréquence max. (Hz)
Fréquence (Hz)

Sigle alimentation

Classe d'isolation

Contrôle et réglage

Facteur de puissance

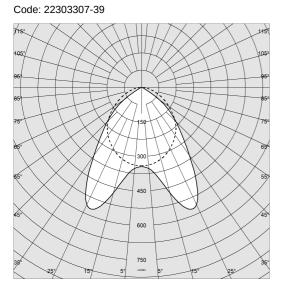


Résistance aux chocs

mécaniques (IK)

IK07

40



Type distribution	Asymétrique double
Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	6378 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	56 W
ССТ	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	114 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Coefficients d'asymétrie	25 °
Maintien du flux lumineux LED	80000 hr, L 80, B 20



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES





Normes de référence Étiquette-énergie

ÉQUIPEMENT

TELECHARGEMEN

MONTAGES

InstructionsMontage LISET 2 0 sosp plafone rev7.pdf

DESSINS

DessinTechnique liset20hesos.dxf



Sur demande	- 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.

NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

GARANTIE

Garantie après-vente 5 yr

D



Code: 22303307-39



Étrier de jonction - Liset 2.0



Suspension électr. WIRELESS - 5 pôles



Suspension électrifiée - 5 pôles



Suspension électrifiée Q



Suspension simple Q



Suspension simple acier



Raccord en suspension pour rail

