

Nouvelles diodes 16 000 mcd













DONNÉES LUMINEUSES (pour une face)

Surface lumineuse	Puissance maxi	Puissance mini	Luminance maxi	Luminance mini	Efficacité lumineuse
1200 × 1200 mm	170 W	14 W	15309 cd/m ²	1293 cd/m ²	37 lm/W
900 × 900 mm	123 W	10 W	22680 cd/m²	1890 cd/m²	43 lm/W

DOUBLE FACE

Surface lumineuse	Nombre de diodes	Poids	Type de cadre	Couleur de cadre*	Contour animé
1200 × 1200 mm	5760	54 kg	☐ Bords droits☐ Bords arrondis	☐ Vert ●	☐ Contour vert/bleu☐ Contour vert/vert
900 × 900 mm	4000	35 kg	☐ Bords droits☐ Bords arrondis	□ Vert •	☐ Contour vert/bleu☐ Contour vert/vert

^{*}Autres couleurs sur demande.

SIMPLE FACE

Surface lumineuse	Nombre de diodes	Poids	Type de cadre	Couleur de cadre*	Contour animé
1200 × 1200 mm	2880	37 kg	☐ Bords droits	☐ Vert ●	☐ Contour vert/bleu☐ Contour vert/vert
900 × 900 mm	2000	25 kg	☐ Bords droits	☐ Vert ●	☐ Contour vert/bleu☐ Contour vert/vert



Les LED de votre **croix HD®** ont une durée de vie optimale et acceptable estimée par rapport à son utilisation **de 20 000 à 30 000 h**.** En fonction de la couleur, de la qualité, de l'utilisation qui en est faite, de l'exposition ou non au soleil, à la chaleur et/ou aux intempéries aussi qu'aux éléments extérieurs, cette durée peut-être fortement réduite. Votre LED continuera de fonctionner mais sa puissance lumineuse et/ou sa colorimétrie pourront être altérées et commenceront à être perceptibles à l'œil.

**Durée de vie indicative de l'intensité lumineuse et colorimétrique maximale de la diode. Au-delà, altération significative de la perception de l'intensité lumineuse.





La tolérance de fabrication sur les dimensions en plan est de ± 2 mm.

FACE (mm)

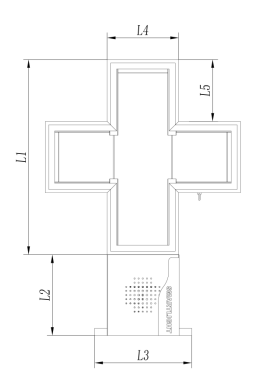
	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	1237.8	940.8		
L2	481.1	389.6		
L3	565.2	467.5		
L4	441	344		
L5	398.4	298.4		

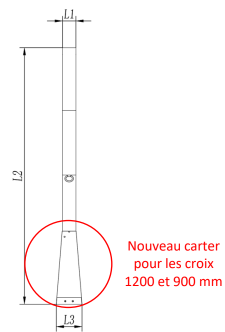
TRANCHE (mm)

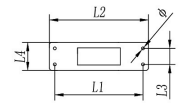
	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	71	71		
L2	1718.9	1330.4		
L3	187	136		

FIXATION (mm)

	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	516	412		
L2	565.2	467.5		
L3	130	75		
L4	187	136		
Ø	16	14		











La tolérance de fabrication sur les dimensions en plan est de ± 2 mm.

FACE (mm)

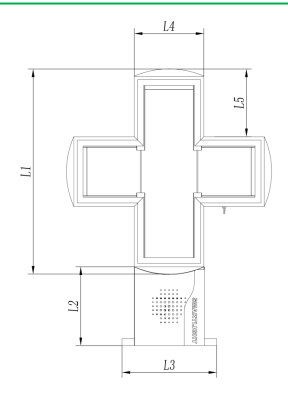
	Surface lumineuse				
	1200 × 1200 900 × 900				
L1	1311.8	1012.8			
L2	481.1	389.6			
L3	565.2	467.5			
L4	441	344			
L5	435.4	334.4			

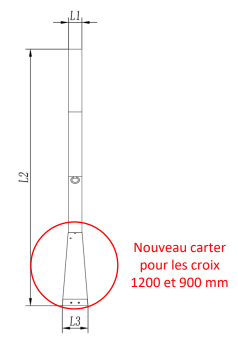


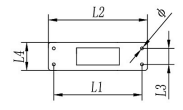
	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	71	71		
L2	1755.9	1366.4		
L3	187	136		

FIXATION (mm)

	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	516	412		
L2	565.2	467.5		
L3	130	75		
L4	187	136		
Ø	16	14		







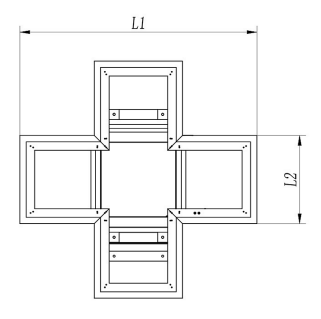




La tolérance de fabrication sur les dimensions en plan est de ± 2 mm.

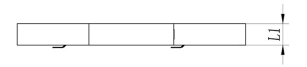
FACE (mm)

Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900		
L1	1255.5	957	
L2	458.5	356	



TRANCHE (mm)

	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	90	90		



FIXATION (mm)

	Surface lumineuse			
	1200 × 1200 900 × 900			
L1	679	496		
L2	292.5	196		
Ø	8	8		

