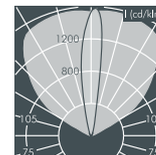
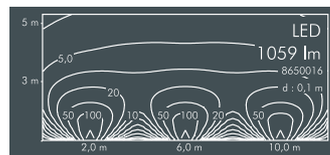


Upline 600

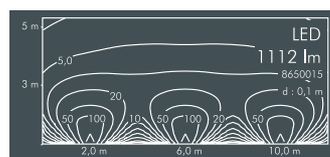
Equipé de LEDs haute performance, IRC > 80, Indice Mc Adam max.: 2
 Durée de vie de la LED L90-B10 > 50 000 h
 Classe de protection I, IP67
 Corps en fonte d'aluminium injecté sous pression de grande qualité, anti corrosion AlSi12, peinture double couche en poudre polyester thermolaquée, verre trempé en finition arasante sur collerette inox 316 résistant aux chocs thermiques et à une pression maximum de 2000 kg (selon DIN EN 60598-2-13), joint en silicone, fermeture par 2 vis inox VA4, livré avec 1 m de câble H07RN-F-3G1 et pot d'encastrement en polypropylène, appareillage enrobé intégré (AC/DC)

Upline 600, lèche mur

Référence	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
			C 0 – 180	C 90 – 270
8 650 016 009	6 x LEDs 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1059 lm	12°	108°

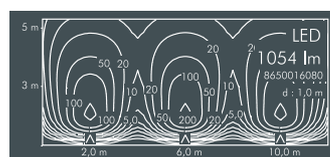


Référence	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
			C 0 – 180	C 90 – 270
8 650 015 009	6 x LEDs 2,5 W blanc neutre (4000 K)	1112 lm	12°	108°

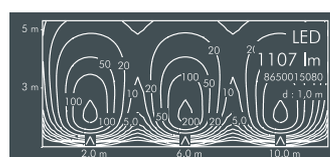


Upline 600, asymétrique

Référence	Source lumineuse	Flux lumineux	L'angle de lumière principal γ
8 650 016 089	6 x LEDs 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1054 lm	36°



Référence	Source lumineuse	Flux lumineux	L'angle de lumière principal γ
8 650 015 089	6 x LEDs 2,5 W blanc neutre (4000 K)	1107 lm	36°

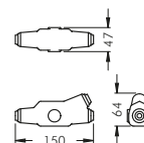


Référence	Désignation
. 1..	Luminaire dimmable (DALI)
. 2..	Luminaire dimmable (1-10 V)

Le pot d'encastrement peut être livré séparément, pour pose avant l'installation du luminaire.

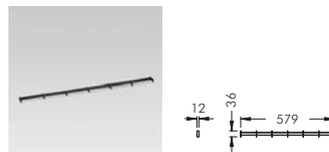
Accessoires Upline 600, lèche mur et asymétrique

Référence	Description
226 0 161 000	Boîtier de raccordement , pour montage direct et passage en coupure pour encastrés de sol



Accessoires Upline 600, lèche mur

Référence	Description
126 0 350 940	Grille anti-éblouissement , en acier inoxydable pour protection contre l'éblouissement



LED (voir page 185) Luminaires disponibles sur demande en 2700 K ou autres températures de couleur

