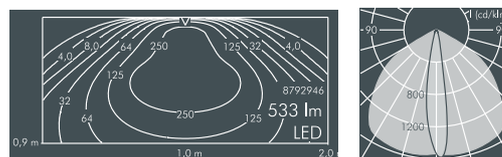


Ecoline lèche mur

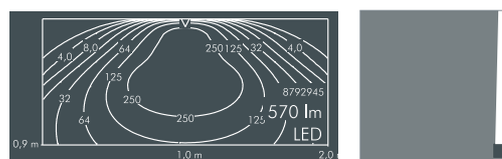
Equipé de LEDs haute performance, système intégré de contrôle thermique et de régulation, IRC > 80, Indice Mc Adam max.: 2
 Durée de vie de la LED L90-B10 > 50 000 h
 Classe de protection I, IP65 , IK10
 Corps en fonte d'aluminium extrudé et injecté sous pression de grande qualité, anti corrosion AISi12, peinture poudre polyester, toutes pièces extérieures en acier inoxydable, diffuseur en polycarbonate, joint en silicone, fermeture par 2 vis inox, deux trous de fixation Ø 6,5mm, plage d'inclinaison 220°, presse étoupe pour câble de raccordement M20, appareillage intégré (AC/DC)

Ecoline, lèche mur, L1 = 362 mm, L2 = 315 mm

Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 946 009	noir	3 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	533 lm	12°	108°
8 792 966 009	blanc				
8 792 956 009	gris argent				

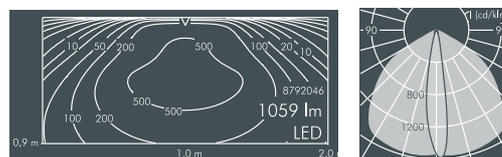


Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 945 009	noir	3 x LED 2,5 W blanc neutre (4000 K)	570 lm	12°	108°
8 792 965 009	blanc				
8 792 955 009	gris argent				

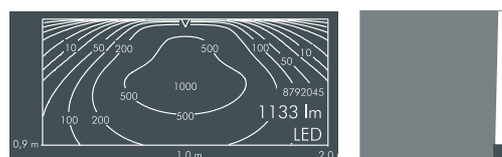


Ecoline, lèche mur, L1 = 662 mm, L2 = 615 mm

Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 046 009	noir	6 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1059 lm	12°	108°
8 792 066 009	blanc				
8 792 056 009	gris argent				

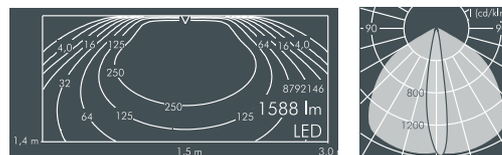


Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 045 009	noir	6 x LED 2,5 W blanc neutre (4000 K)	1133 lm	12°	108°
8 792 065 009	blanc				
8 792 055 009	gris argent				

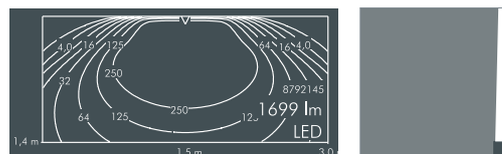


Ecoline, lèche mur, L1 = 962 mm, L2 = 915 mm

Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 146 009	noir	9 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1588 lm	12°	108°
8 792 166 009	blanc				
8 792 156 009	gris argent				



Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 145 009	noir	9 x LED 2,5 W blanc neutre (4000 K)	1699 lm	12°	108°
8 792 165 009	blanc				
8 792 155 009	gris argent				



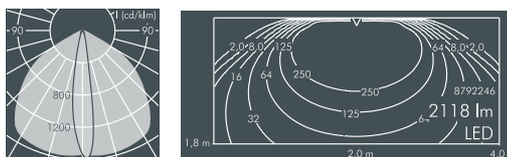
Référence**	Désignation
. 1 . .	Version dimmable (DALI)*
. 2 . .	Version dimmable (1-10 V)*

*Indisponible pour le luminaire L1 = 362mm

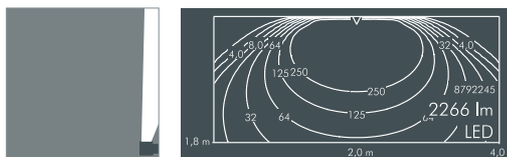
**Luminaires avec 2 presse-étoupes disponibles sur demande

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

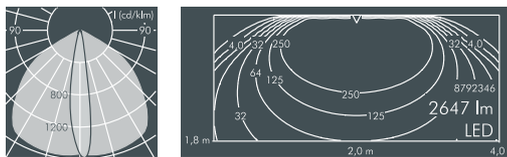




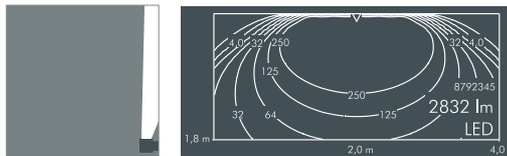
Ecoline, lèche mur, L1 = 1262 mm, L2 = 1215 mm					
Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 246 009	noir	12 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	2118 lm	12°	108°
8 792 266 009	blanc				
8 792 256 009	gris argent				



Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 245 009	noir	12 x LED 2,5 W blanc neutre (4000 K)	2266 lm	12°	108°
8 792 265 009	blanc				
8 792 255 009	gris argent				



Ecoline, lèche mur, L1 = 1562 mm, L2 = 1515 mm					
Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 346 009	noir	15 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	2647 lm	12°	108°
8 792 366 009	blanc				
8 792 356 009	gris argent				

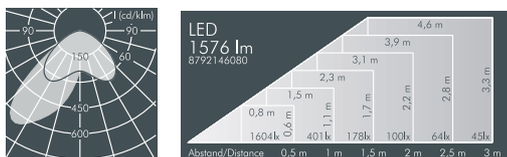


Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ	
				C 0 - 180	C 90 - 270
8 792 345 009	noir	15 x LED 2,5 W blanc neutre (4000 K)	2832 lm	12°	108°
8 792 365 009	blanc				
8 792 355 009	gris argent				



Ecoline, asymétrique**	
Référence	Désignation
. 8.	Luminaire en optique extensive asymétrique

**Ces luminaires sont disponibles en 5 longueurs.



Ecoline, asymétrique, L1 = 962 mm, L2 = 915 mm				
Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	L'angle de lumière principal γ
8 792 146 089	noir	9 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1576 lm	36°
8 792 166 089	blanc			
8 792 156 089	gris argent			



Ecoline, faisceau extensif**	
Référence	Désignation
. 5.	Luminaire en optique extensive symétrique

**Ces luminaires sont disponibles en 5 longueurs.



Ecoline, faisceau extensif, L1 = 962 mm, L2 = 915 mm				
Référence	Couleur	Source lumineuse	Flux lumineux	Angle d'ouverture γ
8 792 146 059	noir	9 x LED 2,5 W blanc chaud (3000 K)	1623 lm	67°
8 792 166 059	blanc			
8 792 156 059	gris argent			

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

*Indisponible pour le luminaire L1 = 362mm

**Luminaires avec 2 presse-étoupes disponibles sur demande

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

