

EVOLo-L

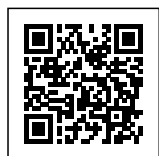
Evolu-L est un luminaire LED élégant et mince, équipé d'une rangée de LED de moyenne puissance, chacune dotée de sa propre lentille et de son propre déflecteur. Ce luminaire est spécialement conçu pour une utilisation dans les plafonds à panneaux linéaires.

- Luminaire linéaire élégant et mince pour une utilisation dans les plafonds à panneaux linéaires.
- Excellent éclairage de tâche anti-éblouissement selon EN-12.464/1 pour utilisation en bureaux
- Disponible en revêtement texturé blanc mat ou noir mat

Téléchargements

[Photometrics Evolo](#)

Catégories : [Luminaires à lamelles](#)



Evolu-L est un luminaire LED élégant et mince, équipé d'une rangée de LED de moyenne puissance, chacune dotée de sa propre lentille et de son propre déflecteur. Ce luminaire est spécialement conçu pour une utilisation dans les plafonds à panneaux linéaires.

- Luminaire linéaire élégant et mince pour une utilisation dans les plafonds à panneaux linéaires.
- Excellent éclairage de tâche anti-éblouissement selon EN-12.464/1 pour utilisation en bureaux
- Disponible en revêtement texturé blanc mat ou noir mat

Téléchargements

[Photometrics Evolo](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Contrôle de l'éclairage	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
Position du driver	Geïntegreerd, Losliggende driver
Application du produit	Gemeentehuizen, Horeca, Kantoor, Onderwijs, Retail
Forme	Rechthoekig
Sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (laag risico)
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=3
Optique	Lens en louver
Température ambiante	-20°C / +40°C
Matériau	Kunststof, Staal
Couleur du produit	Op aanvraag, RAL9010 mat, RAL9010 mat structuur, RAL9011 mat, RAL9011 mat structuur, RAL9016 mat, RAL9016 mat structuur
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Éclairage de secours	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
Connexions primaires	GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Kabel, Op de driver
Efficacité lumineuse	>133lm/W
Confirmation	Plafondmontage
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI80, CRI90
Durée de vie prévue	L90B50@60.000h (Tq 25°C)
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Klasse-II
Orientation	Omlaag
Étiquette énergétique	A++

