

# LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8216637G 051-8920187

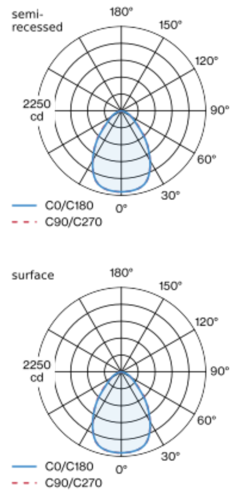


Projet / Type
Notes
Quantité / Date

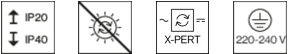
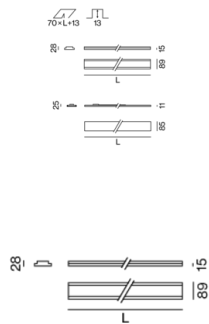


Luminaire à encastrer extrêmement plat avec 15 mm de hauteur visible ou luminaire en saillie extrêmement plat d'une hauteur totale de 28 mm ; convertisseur intégré dans le corps de luminaire ; approprié pour montage au plafond ou mural ; convient au montage dans du béton enduit ou béton apparent, constructions en placoplâtre et dans les murs ou plafonds enduits ; pour systèmes d'éclairage continus ; surface thermolaquée blanc pur ; élément d'éclairage antichute en profil d'aluminium extrudé pour montage en canal sans outil au moyen de fixations magnétiques ; lumière couplée latéralement via LGP- (LIGHT GUIDING PRISM) Body et réflecteur haute efficacité orienté vers le bas ; cache PMMA microprismatique, avec film diffusant inclus pour réduire la brillance avec un éclairage homogène ; UGR ≤ 19 ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 80 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; CP1 ; 220-240 V ; câblage interne au luminaire sans halogène ; convertisseur DALI-2 inclus ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse non remplaçable ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Général

Plafond / mur   Surface <sup>1</sup> -Demi-encastré <sup>2</sup>
blanc pur   RAL 9010
blanc signalisation
avant IP20 <sup>1</sup> -IP40 <sup>2</sup>   arrière IP20
3680 lm
2010 lm/m

## LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.72   MDER 0.66

## Optique

Microprismatic   microprismatic
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 <sup>1 2 3</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>1 2 4</sup>

## Electrique

DALI-2   1 DALI Addr.
CP1   220-240 V
système 28.6 W
système 129 lm/W <sup>5</sup>
16 W/m

## Physique

longueur 1830 mm   largeur 89 mm   hauteur 28 mm
4.3 kg

## Découpe

longueur 1843 mm   largeur 70 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
profondeur de l'encastrément 13 mm

<sup>1</sup> surface <sup>2</sup> demi-encastré  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>4</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne  
<sup>5</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

## Notice de montage

