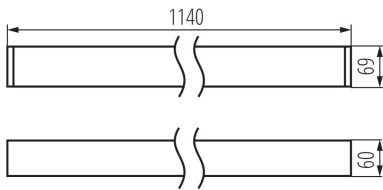


## 34044 AL-MM-NW-MAT-W-NT

Luminaire profilés linéaire LED

5905339340443



### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc

**Mode d'installation:** saillie

**Usage:** intérieur

**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m

**Compatibilité avec un variateur:** non

**Direction faisceau lumineux:** bas

**Longueur [mm]:** 1140

**Largeur [mm]:** 60

**Hauteur [mm]:** 69

**Source LED:** oui

**Version for connection in line [initial element] LF:** 34542

**Version for connection in line [central element] LM:** 34686

**Version for connection in line [final element] LL:** 34830

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1:** 35032

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1C:** 35056

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX2C:** 35080

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1E:** 35194

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] L:** 34405

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] T:** 35015

**Wersja do łączenia w linie [kształtka] X:** 35012

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 29

**Classe électrique:** I

**Matériau du diffuseur:** matériau plastique

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux [lm]:** 3900

**Teinte lumière:** blanche

**Température de couleur proximale [K]:** 4000

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  $\leq 3$

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Durée de vie [h]:** 50000

**Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale:** L90B10

**Nombre de cycles on/off:**  $\geq 30000$

**Angle de vision [°]:** X85/Y95

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 134

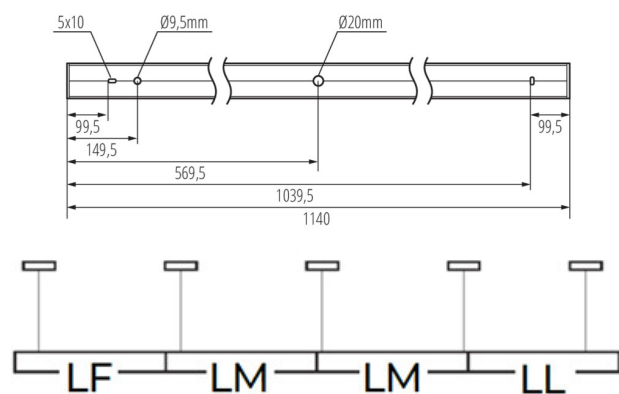
**Plage de températures ambiantes [°C]:** 5÷25

**Type de diffuseur:** mat

**Matériau du boîtier:** alliage en aluminium

## 34044 AL-MM-NW-MAT-W-NT

Luminaire profilés linéaire LED



**Type de branchement:** Connecteur rapide  
**Plage section de câble [mm<sup>2</sup>]:** 1,5÷2,5  
**Temps de préchauffage de la lampe [s] :** ≤1  
**Temps d'allumage de la lampe [s] :** ≤0,5  
**Degré IP:** 20

### DONNÉES LOGISTIQUES:

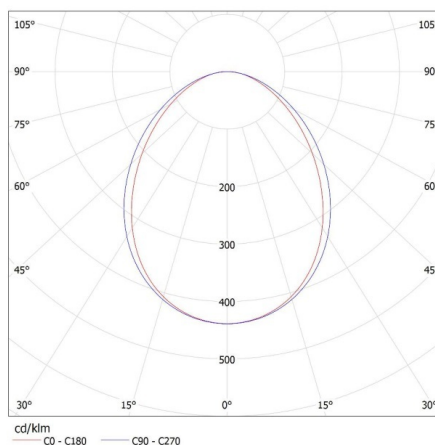
**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 1  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement :** 1  
**Poids unitaire net [g]:** 2050  
**Poids [g]:** 2400  
**Longueu carton emballage [cm]:** 136  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 11  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 7  
**Poids carton [kg]:** 2.4  
**Largeur carton [cm]:** 11  
**Hauteur carton [cm]:** 7  
**Longueur carton [cm]:** 136  
**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.010472

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet




KANLUX S.A. (kat 34044) AL-MM-NW-MAT-W-NT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34044) AL-MM-NW-MAT-W-NT  
 Lampe: 1 x AL-MM-NW-MAT



### Luminaire profilés linéaire LED

#### ACCESSOIRES

<b>32540</b>	ALIN CORD 1F-W	Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, white, 150 cm
		
<b>32541</b>	ALIN CORD 1F-B	Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, black, 150 cm
		
<b>32542</b>	ALIN CORD 1F-SR	Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, silver 150 cm
		
<b>07871</b>	ROPE-NT 150 SINGLE	ROPE-NT 150 SINGLE câble en acier (unique) pour la suspension de luminaires, ensemble de 2 pièces
		
<b>29557</b>	ALIN NT GRIP	Wall bracket for the ALIN luminaire, 2 pcs included
		
<b>25979</b>	KLOSZ MPR AL 23W/33W	Verre MPR pour luminaire ALIN, KLOSZ MPR AL 23W/33W, (25979)
		