

## Flow - Plafonnier encastré linéaire

### FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL

#### 4070514



#### Caractéristiques de la gamme

- LED recessed linear ceiling luminaire, corrosion resistant extruded aluminium body. LED recessed linear ceiling luminaire, corrosion resistant die-cast aluminium end caps., 1781 lm, 28W, 63.6 lm/W, 4000K, CRI80+, diffused, Non-dimmable, IP67, IK10, 50,000 hours, (HxWxD) 940x83x90mm, 3 step MacAdam ellipse, aluminium grey, Class II, 220-240V, A++, A+, A



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4070514
Nom du produit	FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Corps en aluminium extrudé traité anti-corrosion. Emboûts en fonte d'aluminium anti-corrosion
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	1781
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	28
Protection électrique	Classe 2
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP67
Indice de protection IK	IK10
Code EAN	5026524705141
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	4070514
Nom du produit	FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL

## Flow - Plafonnier encastré linéaire

*FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL*  
4070514

<b>Technologie</b>	LED
<b>Type</b>	LED intégré
<b>Matériau du corps</b>	Corps en aluminium extrudé traité anti-corrosion. Emboûts en fonte d'aluminium anti-corrosion
<b>Montage</b>	Encastré de plafond
<b>Environnement</b>	Extérieur
<b>Application générale</b>	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail
<b>Certifications</b>	EUNEW008
<b>Classe ETIM</b>	EC002892

### Données optiques

<b>Flux lumineux (lm)</b>	1781
<b>LOR (%)</b>	100
<b>Température de couleur (K)</b>	4000
<b>Couleur de lumière</b>	Neutral White
<b>IRC (Ra)</b>	80
<b>Variation SDCM dans le temps</b>	3
<b>Groupe de risque photobiologiques</b>	RG0

### Caractéristiques électriques

<b>Consommation électrique totale (W)</b>	28
<b>Tension secteur (V)</b>	220-240V~
<b>Protection électrique</b>	Classe 2
<b>Dimmable</b>	Non
<b>Fréquence nominale (Hz)</b>	50/60Hz

### Durée de vie

<b>Durée de vie moyenne - L80 B50</b>	50000
<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	50000

### Données physiques

<b>Couleur du corps</b>	Gris aluminium
<b>Indice de protection IP</b>	IP67
<b>Indice de protection IK</b>	IK10
<b>Matériau du diffuseur</b>	Verre trempé sécurité - épaisseur 8mm, résistant aux chocs thermiques et mécaniques
<b>Longueur (mm)</b>	940
<b>Largeur (mm)</b>	90
<b>Poids (kg)</b>	4.67
<b>Profondeur d'encastrement</b>	83

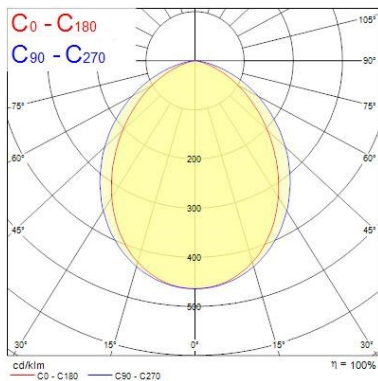
### Emballage

<b>Type d'emballage</b>	Carton
<b>Code EAN</b>	5026524705141
<b>Longueur simple de l'emballage (cm)</b>	103.5
<b>Largeur unitaire de l'emballage (cm)</b>	12.0
<b>Hauteur de l'emballage unitaire (cm)</b>	12.0
<b>DUN14 (extérieur)</b>	05026524705141
<b>unités par emballage extérieur</b>	1

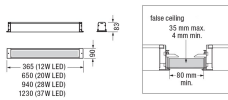
## Flow - Plafonnier encastré linéaire *FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL* 4070514

Longueur de l'emballage extérieur (cm)	103.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	12.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	12.0

### PHOTOMÉTRIE





### SCHÉMAS TECHNIQUES




## Flow - Plafonnier encastré linéaire FLOW/C WIDE 1781LM 940MM LED 4K AL 4070514


**Concord** 4070514


 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**


The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

**Concord** 4070514  874/2012