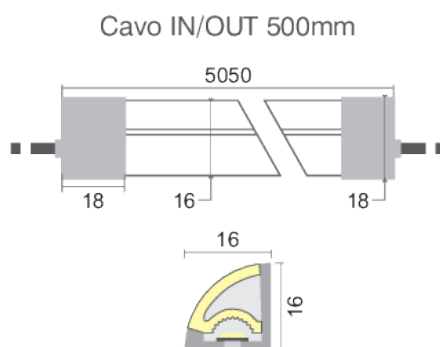


## NEONFLEX 1616A 14,9W/M 30K 24V 5M IP65

Code: 06229

Les Neon Flex sont des produits IP65 flexibles en silicone, offrant une large gamme d'options d'installation et de conception, permettant de jouer avec les courbes et les lignes pour une luminosité sur mesure. La flexibilité et la possibilité de personnalisation en font des solutions idéales pour de nombreux environnements, elles sont disponibles dans différentes orientations de pliage, ainsi que dans les versions angulaires et tubulaires.



### Specifications generales

Designer	Équipe de conception Elcom
Environnement installation	Intérieur, Extérieur
Type de fixation	Clip de fixation
Sortie câble	IN/OUT
Emballage	Boîte en carton
Fabriqué en	Italie

### Specifications fisiques

Matériau du corps	Silicone
Couleur corps	Blanc
IP	IP65

### Specifications techniques

N° logements sources lumineuses	1
LED pitch (mm)	10.4
Lm / m	1252
Lumen source (lm)	12195
W / m	14.9
Type de lumière	Blanc
CCT	3000K
CRI	93

Tolérance chromatique (SDCM)	<b>3</b>
RG	<b>RG0</b>
Durée de vie (L#B#)	<b>L70B50</b>
Valeur LB @ h	<b>60000</b>

### Spécifications d'Émission Lumineuse

Faisceau (°)	<b>120</b>
Bending	<b>Horizontal/Vertical</b>

### Specifications electriques

Disponibilité du bloc d'alimentation	<b>Non inclus</b>
Adapté à la gradation	<b>Oui</b>
Disponibilité dimmer	<b>Non inclus</b>
Puissance (W)	<b>74.5</b>
Puissance du downlight (W)	<b>74.5</b>
Tension d'alimentation	<b>DC</b>
Alimentation (CC / CV)	<b>Tension</b>
Tension d'entrée MIN-MAX (V)	<b>24</b>
Classe d'isolation	<b>III</b>
Réalimentation (mm)	<b>5000</b>
Classe d'efficacité énergétique	<b>D</b>
Source remplaçable	<b>Remplaçable par du personnel spécialisé</b>

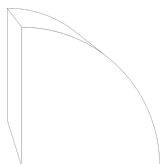
### Dimensions et poids

Longueur (mm)	<b>5050</b>
Largeur (mm)	<b>16</b>
Hauteur / Épaisseur (mm)	<b>16</b>
Longueur du câble IN (mm)	<b>500</b>
Longueur du câble OUT (mm)	<b>500</b>
Rayon de courbure minimal (m)	<b>100</b>
Longueur module (mm)	<b>83.33</b>

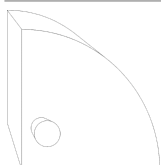
### Conditions generales

Garantie	<b>2 ans</b>
Température de service (ambiante)	<b>-20 °C (min) / 45 °C (max)</b>
Température de stockage	<b>-20 °C (min) / 50 °C (max)</b>
Humidité relative %	<b>70</b>

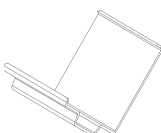
### Codes des accessoires



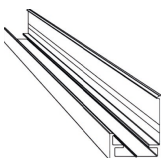
**14829**



**14830**



**14831**



**14831-L20**