

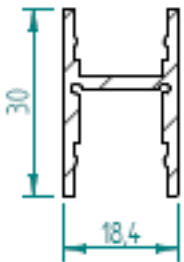
## SYSTEME FPS



## CARACTÉRISTIQUES

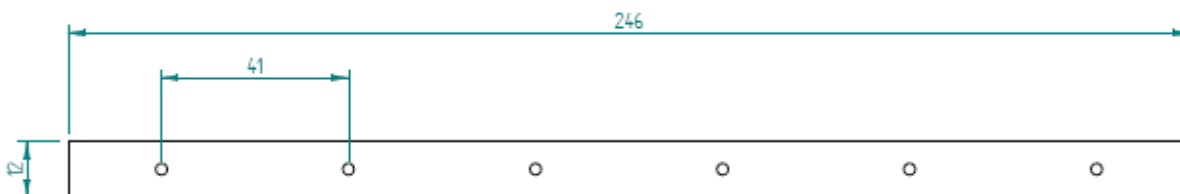
<i>Puissance LED</i>	30W/m
<i>Température de couleur LED</i>	3000K - 4000K (autre température sur demande)
<i>Indice de protection</i>	IP20
<i>Indice de rendu des couleurs</i>	CRI > 90
<i>Température de fonctionnement</i>	-15° à 40°
<i>Optique</i>	25°, elliptique + écran opalin
<i>Flux lumineux LED</i>	2700lm/m (3000K, 85°C)
<i>Matière du profil</i>	Aluminium AW6060
<i>Finition</i>	Éloxé naturel mat
<i>Longueur existantes</i>	Multiple 246mm, min. 260mm, max. 1982mm
<i>Dimension profil (LxH)</i>	30x18.4mm

## DIMENSIONS (mm)





## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

<i>Tension d'alimentation</i>	24VDC
<i>Alimentation</i>	Convertisseur séparé
<i>Dimmable</i>	Oui
<i>Classe d'isolation</i>	III



## COMPOSITION DU CODE

Système	Température de couleur	Optique
<b>FPS</b> FPS	<b>BC30</b> 3000K 	<b>01</b> elliptique
	<b>BC40</b> 4000K 	<b>02</b> 25°
		<b>03</b> 25° + elliptique