



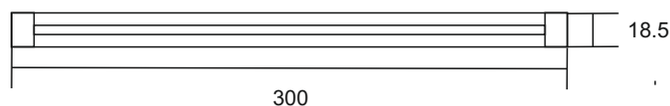
W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

Barre LED type LLC28



Barre LED type LLC28, 230VAC (12 VDC)



2 pattes de montage / sortie latérale pour le câble de l'alimentation

Caractéristiques:

Désignation:	Barre LED type LLC28, 28mm plate, enfichable par clip
Dimensions:	largeur=28mm, hauteur=18.5mm, longueur=300mm
Tension de service:	alimentation 230VAC/12VDC
Puissance absorbée:	2.5W
Angle de diffusion:	60°
Degré de protection:	IP 20
Classe de protection:	III
Température de service:	-25 jusqu'à +50°C
Matériel:	Aluminium anodisé nature ou noir, cache en PC
Poids:	0.12kg
Raccordement:	Raccordement par câble, longueur 1.2m
Couleurs livrables:	blanc, blanc chaleureux
Applications:	Éclairage d'armoires électriques, éclairage pour machines, applique murale, balise, lumière décorative etc.