



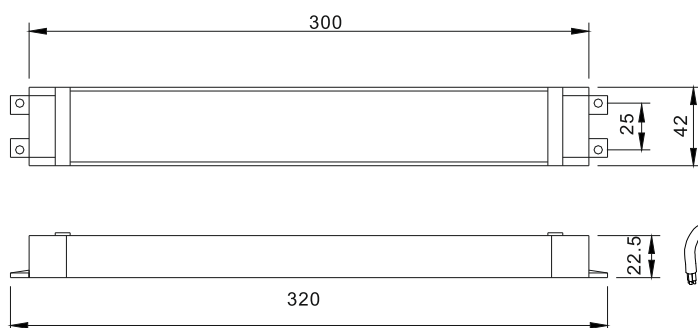
W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

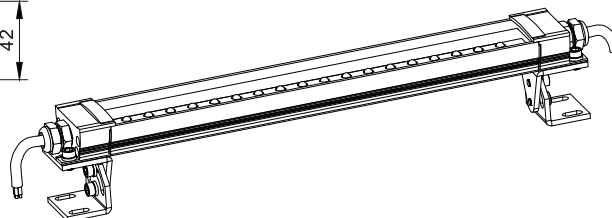
Barre LED type LLR42



Barre LED type LLR42, 24 VDC



4 trous de montage $\text{Ø}=4.8\text{mm}$



double sortie latérale pour le câble

Caractéristiques:

Désignation:	Barre LED type LLR42, 42mm, plate, avec réflecteur
Dimensions:	largeur=42mm, hauteur=22.5mm, longueur=320mm
Tension de service:	24 VDC
Puissance absorbée:	12/18W
Angle de diffusion:	110°
Degré de protection:	IP 65
Classe de protection:	III
Température de service:	-25 jusqu'à +50°C
Matériel:	Aluminium verni en gris/noir, cache en PC
Poids:	0.5kg
Raccordement:	Raccordement par câble, longueur 0.3-0.4m
Couleurs livrables:	blanc, blanc chaleur., rouge, jaune, vert, bleu, orange, RGB
Applications:	Éclairage d'armoires électriques, éclairage pour machines, applique murale, balise, lumière décorative etc.