

# Fiche technique

## Angle intérieur, pour goulotte type LKM 60150

Référence: 6249647

**OBO**  
BETTERMANN

Angle intérieur pour les goulettes type LKM.  
Liaison équipotentielle assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



**St** acier

**FSK** galvanisé par bande/revêtement plastique

### Données de base

Référence	6249647
Type	LKM I60150RW
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Surface	galvanisé par bande/revêtement plastique
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	48,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,1279 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

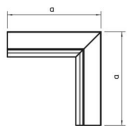
## Angle intérieur, pour goulotte type LKM 60150

Référence: 6249647

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions

Longueur	160 mm
Largeur	150 mm
Hauteur	64 mm
Cote a	160 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle	Socle
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm