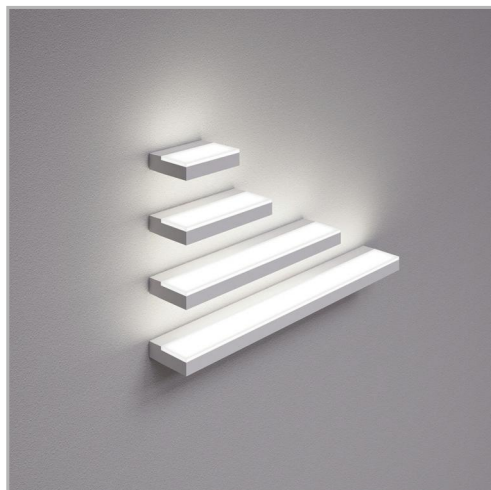


Eclairage > Luminaires > Applique > Saillie > EKER II

DÉSIGNATION ARTICLE : [APPLIQUE EKER II M BLANCHE DIRECT 48W 3K](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS


[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](#)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31248053
EAN 13	3262571159076
Couleur	blanc
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	04
Tension	230 V
Puissance	48 W
Flux lumineux	4050 Lm
Température de fonctionnement	0/+35 °C °C
Température de couleur	3000 K
MacAdam	3
UGR	<22

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Le modèle D peut être installé en éclairage direct ou indirect.

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

IRC	>90
IP	40
Groupe de risque	0
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L80 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10
Détecteur	NON
Gradation	On / off
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	1,19 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(1.799 MO\)](#)