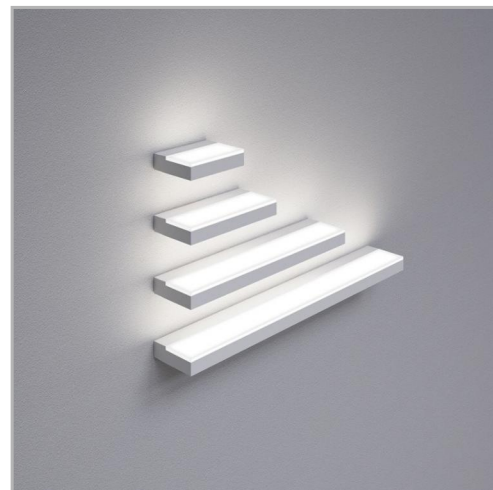


Eclairage > Luminaires > Applique > Saillie > EKER II

DÉSIGNATION ARTICLE : [APPLIQUE EKER II M NOIRE DIRECT 48W 4K 575MM](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31248563
EAN 13	3262571202352
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	4000 K
MacAdam	3
UGR	<22
IRC	>90

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

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

La version DALI/BP permet la gradation à l'aide d'un simple bouton poussoir

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

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 **2 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT



[VISUELS \(0.189 MO\)](#)

