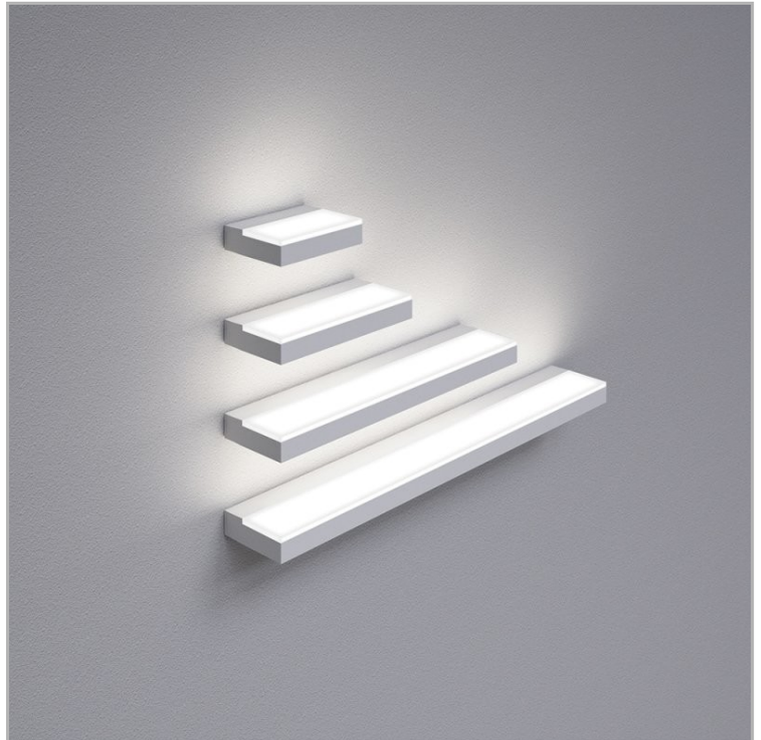


Eclairage > Luminaires > Applique > Saillie > EKER II

DÉSIGNATION ARTICLE : [APPLIQUE EKER II L NOIRE DIRECT/INDIRECT 93W 4K 850MM DALI/BP](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31248583
EAN 13	3262571202277
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	04
Tension	230 V
Puissance	93 W
Flux lumineux	7550 Lm
Température de fonctionnement	0/+35 °C °C
Température de couleur	4000 K

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

MacAdam	3
UGR	<22
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	DALI
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	3 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(0.176 MO\)](#)