

Eclairage > Luminaires > Applique > Saillie > EKER II

DÉSIGNATION ARTICLE : [APPLIQUE EKER II S BLANCHE DIRECT/INDIRECT 48W 4K DALI/BP](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|----------------------|----------------------|
| Code article | 31248086 |
| EAN 13 | 3262571172174 |
| Couleur | blanc |
| Classe de protection | 1 |
| Fréquence | 50 Hz |
| IK | 04 |
| Tension | 230 V |
| Puissance | 48 W |
| Flux lumineux | 4250 Lm |

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

Température de fonctionnement **0/+35 °C °C**

Température de couleur **4000 K**

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 **0**

Gradation **DALI**

Intérieur ou extérieur **intérieur**

Poids article **1,25 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(1.833 MO\)](#)

