

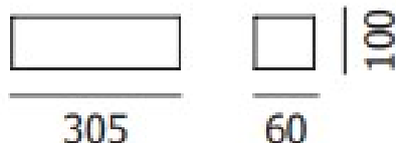
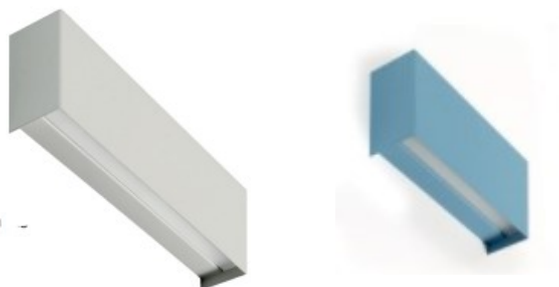
LYNN 2



CHAMPS D'APPLICATION

Luminaire Applique avec répartition directe ou dir-ind du flux lumineux, diffuseur en polycarbonate opale corp en acier. Finition au choix.

Ideal pour circulation palière ou bureau....



CE | ou | IP40 | IK07 | 850°C | | 230V / 50Hz |

ACCESSOIRES & OPTIONS

- System d'alimentation DALI/PUSH-DIM ou TRIAC
- RAL sur demande
- Possibilité double allumage
- Interrupteur intégré (sur demande en fabrication)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Type de produit : Applique led
- Matériau : Acier thermo laqué
- Finitions : Blanc , Noir ou Gris (RAL sur demande)
- Puissance système Direct : 1*9W ou 1*12W
- Puissance système Dir/Ind : 2*9W ou 2*12W
- Flux lumineux : 1/2* 1000 Lm ou 1/2* 1350 Lm
- Température de couleur : 3000k ou 4000k
- IRC : 80
- Step de McAdam : NC
- Marque de Led : NC
- Angle d'émission : 110°
- UGR : NC
- Type de diffuseur : opal
- Classe d'isolation : 1 ou 2 sur demande
- Tension : 240V
- Indice de protection : IP40
- Résistance mécanique : IK07
- Résistance au fil incandescent : 850°
- Température fonctionnement : NC
- Système de gestion inclus : On/Off
- Dimensions luminaire : 305*60*h 100mm
- Diamètre encastrement : NC
- Durée de vie : 50 000 heures
- Maintien du flux lumineux : L80B10
- Garantie : 3 ans

GAMME DISPONIBLE

Plafonnier LED disponible en versions :

- 17/24w Dim 600*60 h 100mm
- 18/25w Dim 870*60 h 100mm
- 18/25w Dim 1150*60 h 100mm

- Existe aussi en version IP44

Distribué par XILUM

5 Boulevard Marcel Dassault - 69330 JONAGE

04.37.26.97.63 commercial@xilum.fr

VOS SOLUTIONS D'ECLAIRAGE