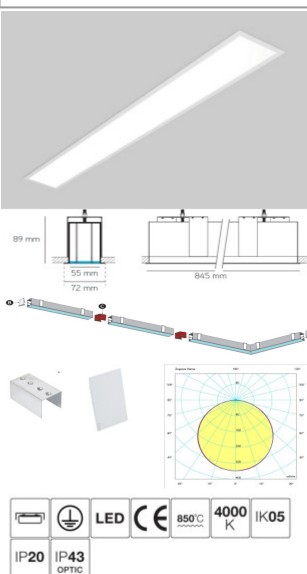
DARLA ENCA 18/35W

CHAMPS D'APPLICATION

Luminaire encastré avec répartition directe du flux lumineux, diffuseur en polycarbonate frost opale corp en aluminium finition blanc mat ral 9003, alu satiné ral 9006 et noir ral 9005.



ACCESSOIRES & OPTIONS

- System d'alimentation DALI/PUSH-DIM
- Ral sur demande
- Dimensions sur mesures
- Diffuseur Prismatique UGR<17

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de produit : Encastré led

Matériau : Aluminium

Finitions: Blanc, Noir ou alu anodisée (ral sur demande)

Puissance système: 18/35W Flux lumineux: 1947/3893 Lm

Température de couleur : 3000k ou 4000k

IRC: 80

Step de McAdam: <3

Angle d'émission : voir courbe

Marque de Led: NC

UGR: < 19

Type de diffuseur : opal

Indice de protection: IP40

Résistance mécanique : IK05

Résistance au fil incandescent: 850°

Température fonctionnement : NC

Système de gestion inclus : On/Off

Dimensions luminaire: 860*72h 89mm

Diamètre encastrement: 60*845

Durée de vie : 60 000 heures

Maintien du flux lumineux : L80B10

Garantie: 5 ans

GAMME DISPONIBLE

Plafonnier LED disponible en versions :

- 12/24w 580*72 h 89mm
- 18/35w 860*72 h 89mm
- 24/47w 1137*72 h 89mm
- 30/59w 1420*72 h 89mm
- 48/94w 2265*72 h 89mm
- 60/118w 2830 *72 h 89mm

Distribué par XILUM

5 Boulevard Marcel Dassault - 69330 JONAGE



04.37.26.97.63 🔀 commercial@xilum.fr

