

L'ARMATURE

Description:

Profil laqué blanc en aluminium extrudé, avec réflecteur intégré. L'armature est pré-câblée avec lampe Lumco LT5-R5-HE, ballast électronique, câblages et connecteur.

Dimensions:

Hauteur : 32,5 mm

Largeur : 89,7 mm

Couleur:

Aluminium naturel anodisé

Alimentation:

230V + terre (flux fixe: 3 fils / flux variable: 5 fils)

Type de lampe:

Lampe Lumco LT5-R5-HE

Ballast:

Electronique 230V (à flux fixe ou à flux variable-dimming)

Longueurs:

Les armatures sont livrables en standard pour 1 ou 2 lampes. Les lampes sont disponibles en 11 longueurs différentes entre 700 et 1370mm avec lesquelles on peut réaliser toute ligne lumineuse sur mesure.

Application:

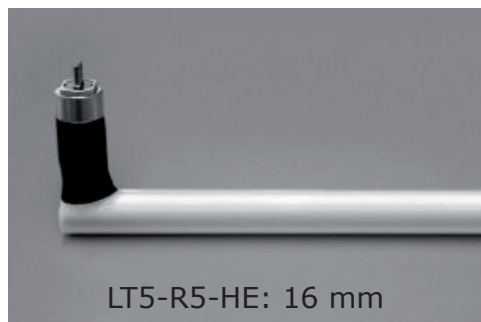
Éclairage indirect, à intégrer de manière invisible dans des corniches.

LA LAMPE

Type:

Lampe Lumco LT5-R5-HE à électrodes perpendiculaires, éclairée à 100% jusqu'aux extrémités, sans zone d'ombre. Lignes lumineuses continues : longueur lampe= longueur de lumière

Diamètre:



LT5-R5-HE: 16 mm

Longueurs et Wattages:

700 mm	21w
730 mm	21w
770 mm	21w
900 mm	28w
950 mm	28w
1000 mm	28w
1070 mm	28w
1200 mm	35w
1250 mm	35w
1300 mm	35w
1370 mm	35w

Teintes:

827, 830 et 840

Gradation de l'intensité lumineuse:

100-1% de façon continue

Systèmes de gradation de l'intensité lumineuse:

Switchdim DS1

Switchdim DS2

avec bouton-poussoir pour le contrôle de 5 ballasts au maximum
avec bouton-poussoir et module de dimming pour 25 ballasts au maximum

Avec gradateur sortie analogique 1-10V

avec module 1-10V

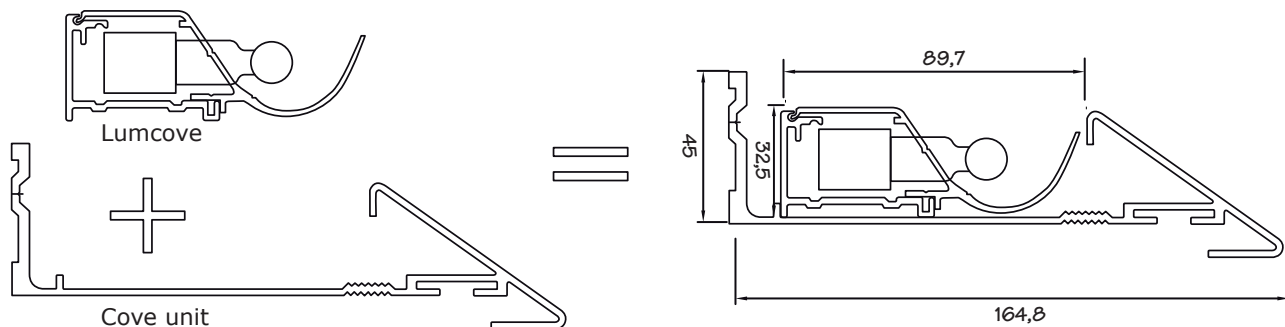
Système de commande avec télécommande IR

avec module IR

Système de commande par signal DALI

avec ballast DIM DALI et accessoires DALI

LUMCOVE + COVE UNIT

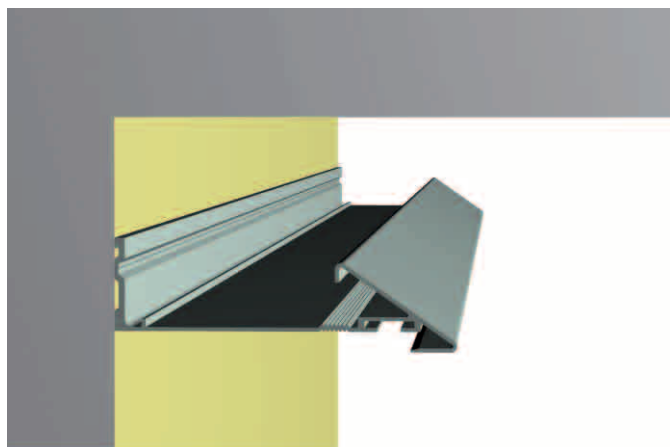


Description:

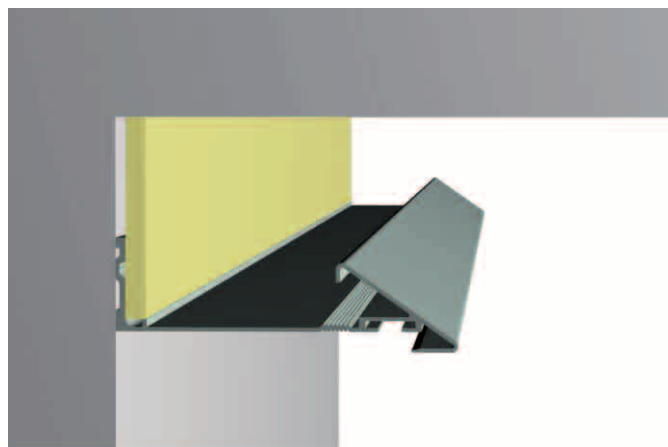
Le profil Cove Unit est un système de corniche lumineuse de pose aisée et rapide.

Ce profil aluminium comporte un rebord incliné (nez) qui est également éclairé et contribue ainsi au rendement lumineux élevé de l'appareil.

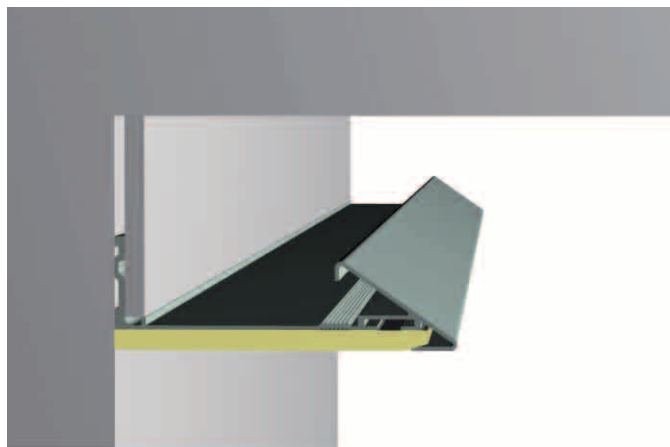
Installation:



Étape 1 : fixation de la Cove unit au mur

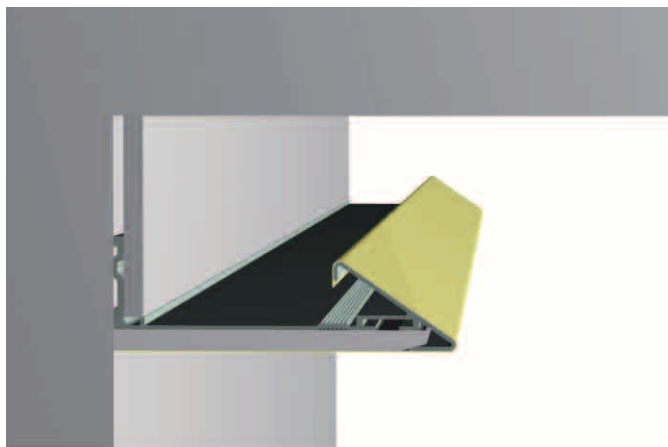


Étape 2a : finition en plaque gyproc

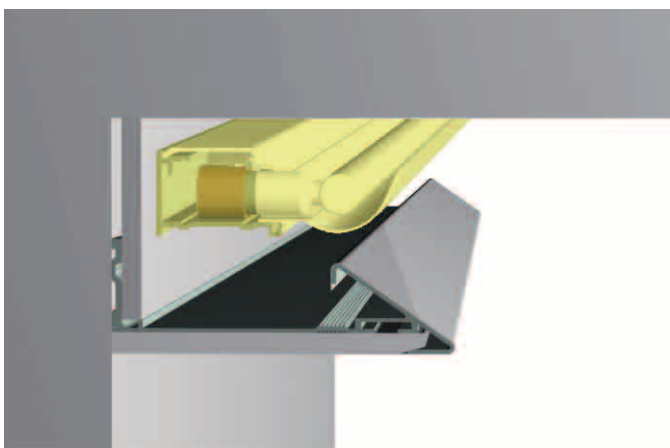


Étape 2b : finition en plaque gyproc

Grâce à l'extrémité rétrécie de la plaque, le joint entre la Cove unit et la plaque est parfait.



Étape 3 : recouvrir d'une toile à peindre et peindre



Étape 4 : positionner et raccorder les armatures lumcove

LUMCO

LIGHT MEETS ARCHITECTURE