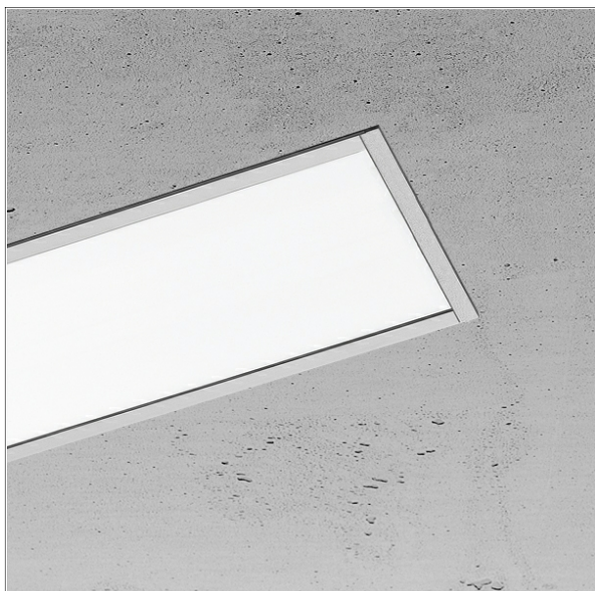


LKIP-P 070.005.2 AOB/...



Description

- système d'éclairage gainé (sur mesure) pour pose encastrée dans béton visible ou ou béton enduit dans la zone extérieure
- profil en aluminium extrudé de haute qualité avec rebord caché (5 mm)
- corps d'encastrement, modules lumière et accessoires (nécessaires) à commander séparément
- diffuseur en verre acrylique opale plat en PMMA à encastrement sans outils
- montage rapide dans le corps d'encastrement avec loquet pivotant

Observations

Für Leuchten mit nur "1 Lichteinsatz" immer "+5 mm" für Enddeckelassen dazurechnen. Erforderlicher Platzbedarf für Montage von Betoneinbaueinheit auf Schalung umlaufend 20 mm. Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei dT = 10 Kelvin 0.3 mm pro Meter. Die Profile mit montiertem Acrylglasdiffusor haben die Schutzart IP40 (keine Bodenmontage möglich), die Lichteinsätze haben die Schutzart IP65.

Données d'éclairage / Normes

Type de protection IP40

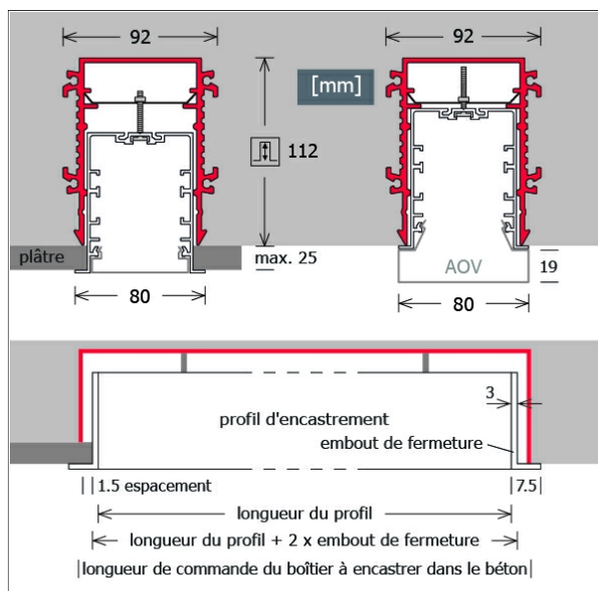
Dimensions / Poids

Largeur	80 mm
Hauteur	80 mm
Poids net	2.62 kg
Poids brut	2.72 kg

Dimensions spéciales

Longueur à commander corps d'encastrement = longueur profil vide + (épaisseur de l'embout de fermeture 2 x 3 mm) + (distance 2 x 1,5 mm) = longueur profil vide + 9 mm

Coloris	Réf. article	EAN
argent anodisé	668737	4043544804075
noir	668738	4043544804082
blanc	668739	4043544804099



LKIP-P 070.005.2 AOB/...

Accessoires



LK-Z070 AOB-K-001
élément de masquage pour verre acrylique opale plat



LK-Z070 AOB/...
Verre acrylique de rechange, opale, plat
(longueur sur mesure)



LK-Z070 BA/...
Couverture borgne
(longueur sur mesure)



LK-Z070 SENSOR/OR
capteur Organic Response
(DALI PS3)



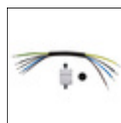
LK-Z070.002
Embout de fermeture
(2 pièces)



LK-Z070.005.2 BT/...
corps d'encastrement dans béton sans bord
(longueur sur mesure)



LK-Z070.005.20
kit connecteur pour corps béton



LK-Z070.100
Kit de branchement avec mise à la terre



LKIP-Z070.119
Kit de branchement



STRL-LK-Z070-060.102.00
Kit de connecteurs linéaires

LKIP-P 070.005.2 AOB/...

Modules d'éclairage



Nom	Description
LKIP-L 070.10830.0848.1/DALI	3000 K, 848 mm, 38.4 W , 3570 lm
LKIP-L 070.10840.0848.1/DALI	4000 K, 848 mm, 38.4 W , 3760 lm
LKIP-L 070.10830.1128.1/DALI	3000 K, 1128 mm, 51.2 W , 4750 lm
LKIP-L 070.10840.1128.1/DALI	4000 K, 1128 mm, 51.2 W , 5010 lm
LKIP-L 070.10830.1408.1/DALI	3000 K, 1408 mm, 64.0 W , 5940 lm

Nom	Description
LKIP-L 070.10840.1408.1/DALI	4000 K, 1408 mm, 64.0 W , 6260 lm
LKIP-L 070.10830.1688.1/DALI	3000 K, 1688 mm, 76.8 W , 7120 lm
LKIP-L 070.10840.1688.1/DALI	4000 K, 1688 mm, 76.8 W , 7510 lm
LKIP-L 070.10830.1968.1/DALI	3000 K, 1968 mm, 89.6 W , 8310 lm
LKIP-L 070.10840.1968.1/DALI	4000 K, 1968 mm, 89.6 W , 8760 lm