



**LED**

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



## DESCRIPTION DU PRODUIT

**Domaines d'application:** Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.

**Installation:** Suspension.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** LED 4000K, IRC>80, durée de vie 40.000h (@L70, B50, Ta 25 C).

**Appareillage:** COB LED 230V-50/60Hz

**Materiel:** Corps: Tôle d'acier.

**Finition:** Poudre époxy.

### PB - Réflecteur en aluminium brillant | Faisceau 14

LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	CODE COM.
LED	10	950	85	89	195x195x114	1,2	90390.L110.0.0014
	20	1900	76	80	195x195x114	1,2	90390.L120.0.0014
	30	2835	87	92	195x195x114	1,2	90390.L130.0.0014

### PB - Réflecteur en aluminium brillant | Faisceau 36

LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	CODE COM.
LED	10	950	79	83	195x195x114	1,2	90390.L110.0.0036
	20	1900	77	81	195x195x114	1,2	90390.L120.0.0036
	30	2835	81	86	195x195x114	1,2	90390.L130.0.0036

PB 14 | PB 36

• Possible avec gradation sur demande.

Note:

• Pour compléter le produit, commandez séparément la suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension.

## COULEUR / FINITION

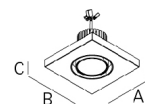
Code	Description
W/B	(1) Blanc / (2) Noir
G/B	(1) Gris / (2) Noir
B/B	(1) Noir / (2) Noir



Legende:  
(1) Finition du corps  
(2) Finition du cardan

• Le code pour finition du produit est une combinaison de couleurs, où (1) est la finition pour le corps et (2) la finition du cardan.

## DIMENSIONS

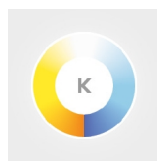


Exemple code commande: 90390.L110.0.0036 (CODE COM.) + W/B (COULEUR/FINITION) + 3000 + 971700 + 940400 + 910002 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

### OPTIONS

#### Température de couleur



3000K

Code com.  
**3000**

#### Patère de suspension



Carrée encastrée

Gris

Blanc

Noir

Carrée saillie

Gris

Blanc

Noir

Code com.

**971402**

**971400**

**971401**

**971702**

**971700**

**971701**

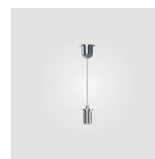
#### Câble d'alimentation transparent



1,5m de câble transparent  
Ø 2,0 / 1,94mm<sup>2</sup>

Code com.  
**940400**

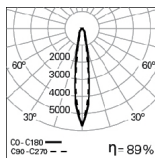
#### Suspension



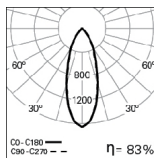
Suspension type "I" (x4)

Code com.  
**910002**

### PHOTOMETRIE



AXIS Sq 1 10W  
PB 4000K 14°



AXIS Sq 1 10W  
PB 4000K 36°

### PRESCRIPTION:

Suspension LED carré intégrant un module LED avec réflecteur en aluminium brillant, avec d'excellentes propriétés de réflexion, faisceaux de 14° ou 36°. Version standard avec flux lumineux de 950, 1900 ou 2835 lm, température de couleur 4000K, IRC>80, durée de vie de 40.000h (@ L70, B50, Ta 25 C) et refroidissement passif de la LED par dissipateur de chaleur. La lumière peut être projetée dans toutes directions à travers d'un système de cardan et chaque module peut s'incliner à 25°. En option température de couleur 3000K, kit de suspension, câble d'alimentation transparent et patère de suspension en saillie ou encastrée – comme Indelague AXIS Sq 1.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.