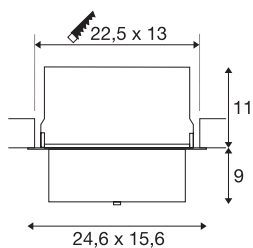




## Plafonnier encastré ALAMEA

LED, 4000 K, blanc, 29,4W

Le plafonnier encastré ALAMEA est indiqué pour les applications industrielles et pour celles qui exigent des caractéristiques d'éclairage bien précises. Disponible dans les couleurs de boîtier blanc et noir, ALAMEA intègre une LED de 29,4 W. Le module LED disponible en deux couleurs de lumière est pivotant télescopique et donc orientable de manière flexible. Pour le fonctionnement du spot encastré, un driver à courant constant LED est requis. Cette lampe a un module LED incorporé.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1000793
Pivotant ou inclinable	pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	700 mA
Indice de protection	III
Lumen	2750 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	35000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	axisymétrique
Faisceau lumineux	direct
Longueur	24.6 cm
Largeur	15.6 cm
Hauteur	11.3 cm
Poids net	2.216 kg
Poids brut	2.474 kg
Forme de la découpe	carré
Longueur d'encastrement	22.5 cm

Largeur d'encastrement	13 cm
Profondeur d'encastrement	11.3 cm

## Accessoires

1001114	Driver LED , 700 mA, 40 - W, dimmable
464168	DRIVER LED , 40 W, 700 mA, serre-câble incl.
464174	DRIVER LED , 40 W, 700 mA, serre-câble incl., dimmable
464032	DRIVER LED TCI , 50 VA, 350-1050 mA, commutateur Dip, décharge de traction incl., dimmable via DALI