




### PILAR

Le spot encastré en saillie Lavov de la gamme PILAR offre une puissance de 35 W et un angle de faisceau de 60°. Finition blanche. Dimensions : 113 x 113 x 120 mm. Flux lumineux total de 2 800 lm et efficacité lumineuse de 80 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. Driver ON-OFF. Corps en aluminium moulé sous pression avec façade en verre trempé. Indice de protection IP65.

Dimensions	
Product dimensions (mm)	113x113x120 mm

### Dessin technique



Code article	86.OC01.3331.01
Type de produit	
Catégorie	Spots encastrés en saillie
Famille	PILAR
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	35
Flux lumineux utile (lm)	2800
Efficacité lumineuse (lm/W)	80
Angle de faisceau	60
Durée de vie	50000h L80B10
IP	IP65
Finition	Blanc
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	COB
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	80