

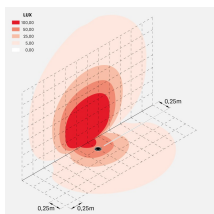
# Encastré de sol finition inox brossé asymétrique 1000lm

LL131100A3

Convient aussi pour une utilisation au sol carrossable. • Convient aussi pour une utilisation au sol piétable, fixation par une boîte d'encastrement fournie à part. • Produit finalisé à l'emploi de sources lumineuses à LED pour éclairage d'accentuation et de signalisation. • Colerette en acier inox type AISI 316L et corps en aluminium EN-6061T6 anodisé, • Diffuseur en verre trempé et sérigraphié. • Joints en silicone. Câble d'alimentation HO5RN-F de 1.5m et bloqué par un presse-câble en laiton nickelé. • Vis de fixation en acier inox AISI 316L. • Tous les câbles sont fournis avec une gaine 4V. Version en courant constant 3K (N), 3000K (3), 2700K (2) • 700mA: utilisez exclusivement les drivers Alimentation exc



## Caractéristiques Principales



## Données Techniques

Installation	Mur et Sol
Matériel du corps	Aluminium
Finition	Inox Brossé
Type de diffuseur	Verre sérigraphié
Optiques	Asymétrique
Type de lampe	LED
Température de couleur	3000K
LB Factor 50.000 h	L80B20
Risque photobiologique	RG0
Consommation électrique Watt	9
Lumen	1000
Real Lumen	750
Alimentation	Non incluse
LED	12/24V
Indice de protection	IP68

## Produits Conseillés



LB1070031

Alimentation CNC 25-35 / INC35 en tension 12/24V 40W IP67



LB131001

Armature à encastrer CNC120