



ODELEC-NOLLET

# PARA BOWL LED, SUSPENSION, ALU

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Suspension > PARA BOWL LED, SUSPENSION, ALU

<https://odelec-nollet.fr/slv-para-bowl-led-suspension-aluminium-1x-125w-5000k-101352719.html>

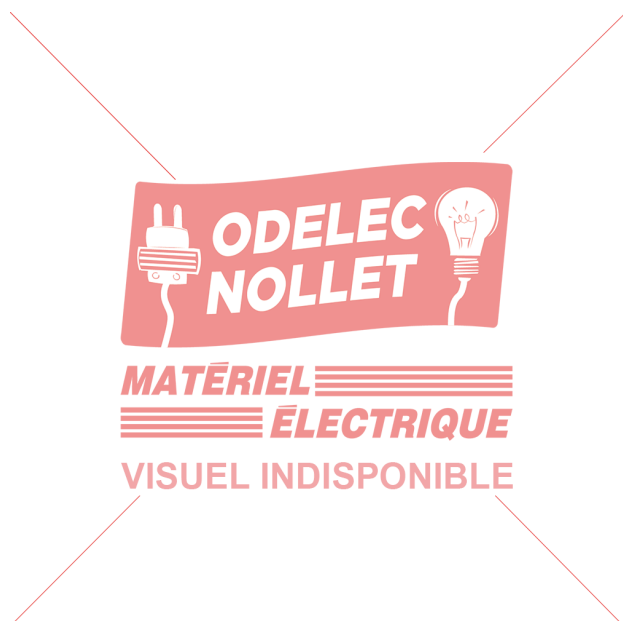
## Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence :DCL1001631

PARA BOWL LED, suspension, aluminium, 1x 125W, 5000K



## Description

PARA BOWL LED, suspension, aluminium, 1x 125W, 5000K

## Description

La suspension PARA BOWL a été conçue pour les zones techniques et industrielles , cela se reflète dans sa forme et ses attributs lumineux. Le luminaire est équipé d'une technologie LED moderne et efficace. Avec une puissance totale de 107 Watts et une couleur d'éclairage LED blanc neutre, le module LED DLMI fournit env. 11200 lumens. Grâce à l'alimentation LED intégrée côté module, la suspension PARA BOWL LED est déjà prête pour le raccordement direct à la tension secteur 230V. Ce luminaire comprend des modules à LED intégrés.

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	SLV FRANCE	
Ean13	4024163201117	
Référence fabricant	1001631	
Caractéristiques produit	Montage	En saillie
	Poids net	6.7 kg
	IRC	>80
	Binning	6 SDCM
	Courant secondaire / tension secondaire	2500mA
	Durée de vie	33000 h
	Product Name (new)	PARA BOWL
	Tension nominale primaire	100-240V ~50/60Hz
	Couleur	alu
	Puissance en watts	101 W
	Température de couleur	5000 Kelvin
	Lumen	11700 lm
	Diamètre	42.5 cm
	Hauteur	52.5 cm
	Longueur du câble de suspension	300 cm
	Material 1	Aluminium
	Sortie lumineuse	directement
	LED remplaçable	Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié
	Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
	QC Carton	1
	QCT	CT
	<b>Document(s)</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Manuel</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>		
Ean13	4024163201117	
Fournisseur	SLV FRANCE	
Référence Odelec-Nollet	122000305	

## Images du produit

