



NORMES

EN60598-1, EN60598-2-3, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Equipement standard

Matériaux du pot	PVC 4mm
Matériaux du bouclier	INOX 316L
Matériaux de la vasque	Verre trempé extra claire 6mm
Visserie	Inox 316
Matériaux du corps du projecteur	Aluminium coulé et passivé anti corrosion
Fixation	Par encastrement dans le sol
Poids maximum	1,33 Kg
Ouverture	Avec outil
Indices de protection	IP68 - IK09
Classe électrique	2
Résistance à la charge statique	1,1 Tonne
Raccordement électrique	Cable HO7 RNF 2X1 ² et boîte coulée
Nombre de Led	1 COB
Optique	Réflecteur 14 / 16 / 24 / 36 ou 60°
Température de couleur Led	3000 ou 4000K
IRC	>70
Type de Driver	230V
Durée de vie	70 000 Heures L80B10 Ta 25°C
Ta de fonctionnement	De -40 à +50°C
Facteur de puissance	>95
Courant Led utilisé	De 700mA

Options avec plus value

Verre sablé
Protection sur tension 10Kv

CODIFICATION / RENDEMENT

CODE	EQUIPEMENT
L45830	LUX 45 1 COB 3000K - 10W 1000 LUMENS OPTIQUE AU CHOIX : 14 / 16 / 24 / 36 / 60°
L45840	LUX 45 1 COB 4000K - 10W 1100 LUMENS OPTIQUE AU CHOIX : 14 / 16 / 24 / 36 / 60°
OPTIONS POUR LUX 45	
VS45	VERRE SABLE POUR LUX 45
EPRO10L	PROTECTION SURTENSION 10KV POUR GARANTIE 5 ANS