

Eclairage > Luminaires > Étanche > Standard > NOSS-30

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31113176
EAN 13	3262571165213
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	08
Puissance	70 W
Flux lumineux	9900 Lm
Température de fonctionnement	-30°C/+35°C °C
Température de couleur	4000 K
Distribution	direct
IRC	80
IP	65
Groupe de risque	1
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L70 B50
Détecteur	0

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Entrée de câbles latérale par passe-fils pour câble de 8 à 12mm de diamètre.

Montage direct au plafond, fixation rapide au moyen des étriers inox en suspension (voir accessoires).

Installation sur canalisation électrique ELSYLUM : nous consulter.

Déconseillé en usage extérieur (sous abri uniquement).

Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, emploi d'un câble souple impératif.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Gradation **On / off**

Intérieur ou extérieur **intérieur**

Optiques **ASUPPMG**

Eclairage **9600 Lux**

Température de fonctionnement max **-30°C °C**

Poids article **3,5 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(0.292 MO\)](#)

