

## OSCAR NOIR

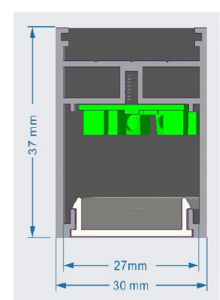
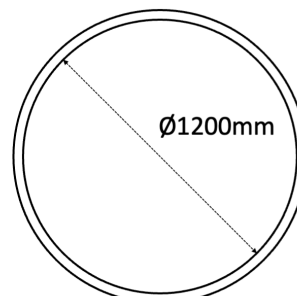
### Ø1200

OSCAR-SUSPENSION  
ANNEAU Ø1200 GM  
NOIR / 48W CCT

**110412 CCT 33 - 3000-4000-6000**

La suspension décorative Oscar est un anneau noir d'un diamètre de 1200mm, qui offre une puissance de 48W CCT. Ce modèle est également disponible en blanc et dans différents diamètres tels que 600mm, 900mm et 1800mm. Fabriquée en aluminium, Oscar est doté d'un diffuseur en PMMA. Sa couleur noire lui confère une allure moderne et élégante, s'adaptant quelque soit le lieu à éclairer : salle de réunion, hall d'accueil ou des bureaux. Elle offre un flux lumineux de 4600lm et un rendement de 120 lm/W. L'Oscar dispose d'un indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 80, assurant une restitution fidèle des teintes et un indice de protection IP20. De plus, il offre une température de lumière ajustable entre 3000K, 4000K et 6000K, permettant de créer différentes ambiances lumineuses selon les besoins. Fourni sans patère. Si besoin, nous consulter.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



# Fiche technique

## CARACTERISTIQUES

## TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Noir
	Matériau diffuseur : PMMA
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 120 lm/W
	Flux lumineux : 4600 lm
	Puissance source : 48W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø 1200 mm profil L30 mm - H37 mm
Information IP et résistance	Indice de protection : IP20
	Température de fonctionnement : -20°C +45°C
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Température de lumière : 3000K-4000K-6000K
Informations alimentation et driver	Courant sortie driver : 1200mA
	Power Factor : >=0,9
	Tension sortie driver : 30-42V

<b>Garantie</b>	<b>Garantie : 5 ans</b>
<b>Dimensions complémentaires</b>	<b>Longueur cable d'alim et de filin de suspension : 3000 mm</b>
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles : 4600 lm</b>
	<b>Lumens selon température de lumière : 3000K-4000K-6000K</b>
	<b>Températures de lumière disponibles : CCT : 3000K-4000K-6000K</b>
<b>EAN</b>	<b>3701663702771</b>
<b>Marque</b>	<b>Light &amp; Contract</b>
<b>Gamme</b>	<b>PROJETS</b>

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

