



Modèles

Température de Couleur:	Réf :
<input type="checkbox"/> Blanc Chaud 3000K	4752-11020
<input type="checkbox"/> Blanc Neutre 4000K	4752-11021
<input type="checkbox"/> Blanc Froid 5500K	4752-11022

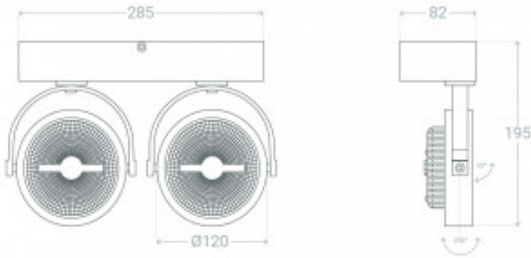
Informations techniques

Puissance:	30 W	Materiel:	PC, Aluminium
Facteur de Puissance:	0.98	Installation:	En Saillie
Tension:	220-240V AC	Dimensions:	195x285x82 mm
Fréquence:	50-60 Hz	Hauteur:	195 mm
Sortie:	28-42V DC // 350 mA	Largeur:	285 mm
Classe Isolation Électrique:	II	Longueur:	82 mm
Dimmable:	TRIAC	Diamètre:	2xØ120 mm
Points Lumineux:	2	Poids:	1.29 kg
Source Lumineuse:	CREE COB	Cadre:	Blanc
Rendu des Couleurs (CRI):	80	Temp. Ambiante Travail:	-20°C ~ +45°C
Luminosité:	1600 lm	Inclus:	Driver
Efficacité énergétique 2021 (UE-1369/2017):	A+	Durée de Vie:	40.000 Heures
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015):	F	Garantie:	5 Ans
Angle d'ouverture:	24°	Certificats:	CE & RoHS, TÜV
Utilisation:	Intérieur	Composant de Marque	CREE
Protection IP:	IP20		

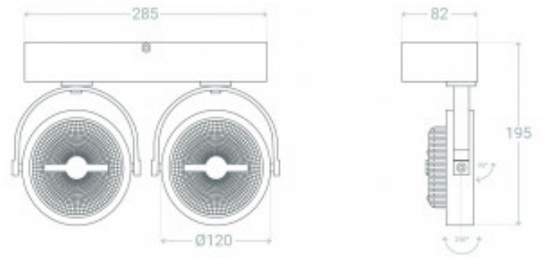


Environnement

Les mesures



/mm.



/mm.



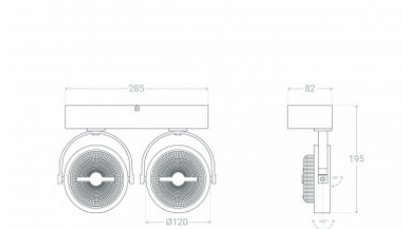
Description

Ce **Spot LED 30W CREE en Saillie Orientable AR111 Dimmable Blanc** intègre deux sources lumineuses avec une technologie COB qui proportionne une luminosité de 800 lm chacuns. Il fournit sur un angle de 24°, une lumière de grande qualité qui assure une reproduction très naturelle des couleurs.

Ce type de lumière s'harmonise parfaitement avec l'éclairage général de tout espace. **Il se monte en saillie en vissant les 4 vis sur le support métallique.** Les 2 drivers sont livrés pré-câblés, ce qui simplifie l'installation du spot. Le spot peut tourner jusqu'à 350° sur son axe.



Photos supplémentaires



/mm.