# Scope - Plafonnier SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL 4069801



#### Caractéristiques de la gamme

Ceiling mounted LED luminaire, extruded aluminium, 928lm, 13,5W, 69lm/W, 4000K, CRI80+, narrow, non dimmable, IP66, IK08, (ØxD) Ø140x235mm, 3 step MacAdam ellipse, 2.9kg, Class I, 220-240V,













### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4069801
Nom du produit	SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Cylindre en aluminium extrudé
Montage	Plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (Im)	928
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG2
Consommation électrique totale (W)	13.5
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5026524698016
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

#### TABLEAU DE DONNÉES

Donnees generales	
Code produit	4069801
Nom du produit	SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL



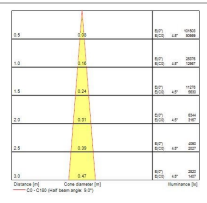
# Scope - Plafonnier SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL 4069801

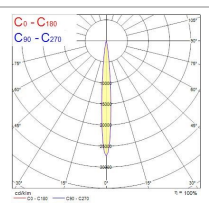
Technologie	LED
Туре	LED intégré
Matériau du corps	Cylindre en aluminium extrudé
Montage	Plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Température de fonctionnement (°C)	-20 to +35
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
Données optiques	
Flux lumineux (lm)	928
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Type de distribution	Direct
Groupe de risque photobiologiques	RG2
Caractéristiques électriques	
Consommation électrique totale (W)	13.5
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Données physiques	
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Matériau du diffuseur	Diffuseur en verre trempé sécurité
Longueur (mm)	140
Hauteur (mm)	235
Hauteur (mm) Poids (kg)	235 2.6
Poids (kg)	
Poids (kg) Emballage	
Poids (kg)  Emballage  Type d'emballage	2.6 Carton
Poids (kg)  Emballage  Type d'emballage  Code EAN	2.6 Carton 5026524698016
Poids (kg)  Emballage  Type d'emballage  Code EAN  Longueur simple de l'emballage (cm)	2.6  Carton 5026524698016 15.5
Poids (kg)  Emballage  Type d'emballage  Code EAN  Longueur simple de l'emballage (cm)  Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.6  Carton 5026524698016 15.5 15.5
Poids (kg)  Emballage  Type d'emballage  Code EAN  Longueur simple de l'emballage (cm)	2.6  Carton 5026524698016 15.5

## Scope - Plafonnier SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL 4069801

unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	34.0

### **PHOTOMÉTRIE**





### **SCHÉMAS TECHNIQUES**





Scope - Plafonnier SCOPE/C2 928LM NAR LED 4K AL 4069801

