

Luminaire urbain gris décoratif doté d'une optique RJ 4 000 K de 24 W et 700 mA 1N sans régulation Simon Altair IXF

RÉF. 249-000378013



INFORMATION DE BASE

MATÉRIAU DU CORPS

Aluminium

COUVERCLE

Alliage d'aluminium

MATÉRIAU DU DIFFUSEUR

Verre trempé transparent plat incassable

APPROVISIONNEMENT ET EMBALLAGE

Emballé dans une boîte en carton recyclable avec une étiquette d'identification pour protéger le produit pendant le transport et le stockage.

CLASSE ETIM

EC000062

INFORMATION TECHNIQUE

FRÉQUENCE (HZ)

50 - 60 Hz

CLASSIFICATION IK

09,10

MAINTENANCE

Garder la surface du diffuseur propre afin de permettre une diffusion optimale de la lumière. Utiliser un chiffon humide sans produit agressif ni détergent. Lubrifier les joints d'étanchéité et les remplacer lorsqu'ils se fendillent. Lubrifier les fermetures et/ou les charnières des parties mobiles. Garder la surface de rayonnement thermique propre afin d'optimiser le flux lumineux et de prolonger la durée de vie des LED.

TEMPÉRATURE DE TRAVAIL (°C)

-20°C à 35°C

INDICE DE RENDU DES COULEURS (IRC)

>70

TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)

4000 K

OPTIQUE

Routière frontale RJ

EFFICACITÉ (LM/W)

132 lm/W

PROTECTION ÉLECTRIQUE DU LUMINAIRE

Classe I

FLUX LUMINEUX (LM)

3530 lm

SYSTÈME DE VERROUILLAGE

Visserie en acier inoxydable

RATIO DE SORTIE LUMINEUSE (LOR)

1

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS

Protection standard contre les surtensions 6 kV

FACTEUR DE PUISSANCE (Φ)

≥ 0,95

PUISSANCE (W)

24 W

RECYCLABILITÉ

Oui

RÉGULATION

1N sans régulation

DURÉE DE VIE

L90 B10 100.000 h at 25 °C

COURANT D'ALIMENTATION (MA)

700 mA

TENSION D'ALIMENTATION (VAC)

Entrée 220-240 VAC

SURFACE AU VENT (M2)

0,066 m2

FLUX HÉMISPHERIQUE SUPÉRIEUR

< 1 %

INSTALLATION ET MAINTENANCE

TYPE DE FIXATION

Post Top / Latéral

FIXATION

Post Top / Latéral

SYSTÈME DE FIXATION

Alliage d'aluminium

FIXATION LATÉRALE

Ø60 mm, 100 mm de long,
inclinaison -10°, -5°, 0°, 5°, 10°,
15°, en option avec l'accessoire
50-73277, Ø48 mm, 100 mm de
long, inclinaison -10°, -5°, 0°, 5°,
10°, 15°, en option avec
l'accessoire 50-73277, Ø48 mm,
100 mm de long, inclinaison
-10°, -5°, 0°, 5°, 10°, 15°, en
option avec l'accessoire 50-
73277

RÉGLEMENTATION

CERTIFICATION ENEC+

Non

GARANTIE

5 ans

RÉGLEMENTATIONS

EN 60598-2-3 / EN 62493 / EN 55015 / EN 61547 / EN 61000-3-2 / EN 50581

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8431715216516

POIDS NET DU PRODUIT

5.45

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

5.95

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.023

POIDS NET EMBALLAGE

5.45

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
UNITAIRE

MTQ

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM