



Type de luminaire

Répartition photométrique	Lumière diffuse bilatérale.
Caractéristiques du luminaire	Luminaire avec un large éventail d'applications, notamment pour l'éclairage de : surfaces murales, façades et autres concepts architecturaux.

Informations générales

Matériaux	Fonte d'aluminium et peinture par poudrage. Abat-jour - verre de sécurité, transparent. Joint en silicone.
Instructions de montage	Fixation du luminaire : 2 trous ø5mm, entraxe de 63x112mm. Conformément aux instructions de montage fournies.
Connecteur	Bornes de connexion : max 3x2,5mm², \r\nCâble dans une gaine ronde de diamètre entre ø7...10,5 mm.
Type de source lumineuse	Module LED, alimentation électronique DALI / TD Source lumineuse remplaçable par un professionnel.
Contrôle de l'éclairage	Contrôle de lumière - système DALI/TD
Poids du luminaire net / brut	0,85kg / 0,91kg
Dimensions du carton [cm]	16cm x 14cm x 5,5cm
Dimensions du luminaire [cm]	13cm x 13cm x 5cm

Données techniques

Le feeder durabilité	100000h
Puissance raccordée du luminaire	10,1W
Flux lumineux du luminaire	745lm
Efficacité lumineuse du luminaire	73,8lm/W
ULOR	0,92%
Température de couleur	2700K
Cohérence chromatique	SDCM3
Scintillement de lumière (Pst LM)	≤1
Effet stroboscopique (SVM)	≤0.4
CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	102 000h
Facteur de puissance du luminaire	PF>0.9
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande
Température ambiante maximum	TA MAX=+65°C

Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique / EPREL

Courant d'appel	6.7A/2.4us
-----------------	------------

Nombre max. de luminaires de ce type par disjoncteur :

B 10A: 46, B 16A: 74, C 10A: 74, C 16A: 119

Pièces détachées

ZN2465XX0009	Kit de service
--------------	----------------

Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Manuel	



Index		
Index	Couleur	RAL
2465CS	ACIER CORTEN	env. 8011
2465AL	ALUMINIUM	9006
2465VI	BLANC	9003
2465GB	BRUN TAUPE	7006
2465GR	GRAPHITE	7016
2465SV	NOIR	9005
2465CB	TERRACOTTA	8004
2465CG	VERT AMANDE	7033



Avant de commencer le montage, vous devez lire les instructions fournies avec le luminaire. L'installation et les travaux de maintenance doivent être effectués par une personne possédant les autorisations et qualifications appropriées, conformément aux réglementations en vigueur. La condensation qui peut se produire dans les luminaires est un phénomène naturel et n'affecte pas la détérioration de la qualité du luminaire.