

InVerto Montage en saillie

INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille

3060140



Caractéristiques de la gamme

- Luminaire surface 16W ou 19W, pour applications intérieures ou extérieures grâce à sa construction IP65 robuste - Approuvé au test du brouillard salin: résistant à la corrosion et à la brume maritime (ISO 9227)
- . Disponible en Blanc chaud (3000K) et Blanc neutre (4000K). Faisceau 40° - IRC>80 - SDCM: 3. Possibilité de montage en boucle. Compact grâce à la parfaite intégration du dissipateur thermique, du driver et des autres composants. Existe en 4 coloris "Tendance": Noir brillant, Blanc mat, Argent satiné et Rouille mat (autres coloris sur demande). Longue durée de vie jusqu'à 50.000 heures (L70). Pas d'UV ni d'IR. Selon la configuration choisie, le driver peut fournir une puissance de 16W (350 mA) ou 19W (450 mA):
- - Haute efficacité: 16W émettant 955lm à 60lm/W
- - Haut rendement: 21W émettant 1130lm à 54lm/W. Installation facile et rapide, sans outils: driver LED intégré, câblage à la base avec connecteur rapide - Applications : Hôtels - Restaurants, cafés, bars - Commerces, galeries marchandes - Halls d'accueil, circulations - Espaces de loisir et de sport : .



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	3060140
Nom du produit	INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Saillie
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Certifications	00
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4579328
E-number SE	7703145
Flux lumineux (lm)	1566 / 1980
Efficacité système lm/W	98
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	40
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	16
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Dimmable	Oui
Gamme de gradation	5
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Rouille
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07

InVerto Montage en saillie

INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille

3060140

Code EAN	8711971601401
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	3060140
Nom du produit	INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Saillie
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Température de fonctionnement (°C)	-25 to +25
Certifications	00
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4579328
E-number SE	7703145

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1566 / 1980
Efficacité système lm/W	98
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	40
Type de distribution	Direct
Groupe de risque photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	16
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Transformateur requis	Yes
Dimmable	Oui
Gamme de gradation	5
Courant d'appel (A)	45
Durée du courant d'appel (µs)	20
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	80

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	72000
Durée de vie moyenne - L70 B10	72000

InVerto Montage en saillie

INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille

3060140

Durée de vie moyenne - L80 B50	72000
Durée de vie moyenne - L80 B10	72000
Durée de vie moyenne - L90 B50	43000
Durée de vie moyenne - L90 B10	32000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

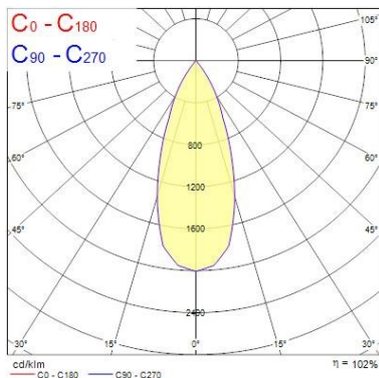
Données physiques

Couleur du corps	Rouille
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Verre
Finition réflecteur	Réflecteur aluminium brillant
Longueur (mm)	110
Largeur (mm)	110
Hauteur (mm)	162
Poids (kg)	1.479

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971601401
Longueur simple de l'emballage (cm)	18.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	24.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	11.5
DUN14 (extérieur)	08711971601401
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	18.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	24.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	11.5

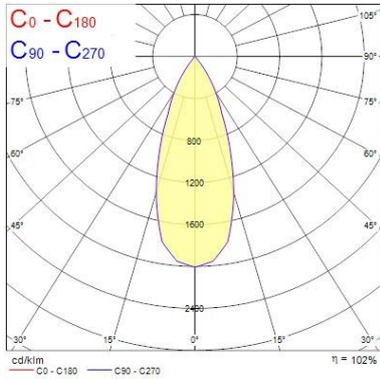
PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁ [lx]
0.5	0.36	1398	253
1.0	0.72	344	131
1.5	1.08	156	54
2.0	1.44	78	32
2.5	1.80	40	21
3.0	2.16	24	14

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 39.6°)

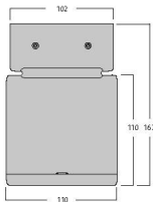
InVerto Montage en saillie *INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille* 3060140



0.5	0.36	E(0°) E(C0)	10937 6641
1.0	0.72	E(0°) E(C0)	3972 1950
1.5	1.08	E(0°) E(C0)	1785 738
2.0	1.44	E(0°) E(C0)	990 415
2.5	1.80	E(0°) E(C0)	635 266
3.0	2.16	E(0°) E(C0)	441 184

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 35.6°)

SCHÉMAS TECHNIQUES



InVerto Montage en saillie INVERTO Surface 3000K 1-10V Rouille 3060140

Lumiance 3060140

 This luminaire is contains built in LED lamps

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire

874/2012 

 This luminaire is contains built in LED lamps

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire

Lumiance 3060140  874/2012