

InVerto Direct/Indirect

INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille

3080104



Caractéristiques

- Luminaire Direct/Indirect 30W, 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. Diffusion uniforme de la lumière avec un flux lumineux jusqu'à 3233lm. 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

IPC Code	3080104
Nom du produit	INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Wall surface mounted
Environment	Intérieur/extérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4579312
E-number SE	7703140
Flux lumineux (lm)	3130
Efficacité système lm/W	104
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Angle de faisceau (°)	40
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	30
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Electronic ballast
Dimmable	Oui
Niveau minimum de variation (%)	5
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Code EAN	8711971801047

InVerto Direct/Indirect

INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille

3080104

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	3080104
Nom du produit	INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Wall surface mounted
Environment	Intérieur/extérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Température de fonctionnement (°C)	-25°C - 25°C
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4579312
E-number SE	7703140

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3130
Efficacité système lm/W	104
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	40
Type de distribution	Direct/indirect
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	30
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Electronic ballast
Dimmable	Oui
Niveau minimum de variation (%)	5
Courant driver (mA)	350
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	60000
Durée de vie moyenne - L70 B20	60000
Durée de vie moyenne - L70 B10	60000
Durée de vie moyenne - L80 B50	60000
Durée de vie moyenne - L80 B20	60000
Durée de vie moyenne - L80 B10	60000

InVerto Direct/Indirect

INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille

3080104

Durée de vie moyenne - L90 B50	60000
Durée de vie moyenne - L90 B20	57300
Durée de vie moyenne - L90 B10	56100
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000

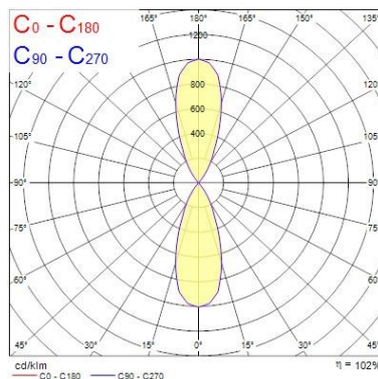
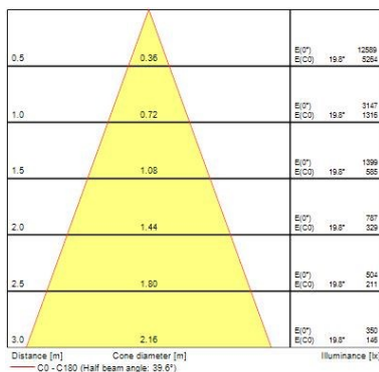
Données physiques

Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Verre
Longueur (mm)	162
Largeur (mm)	110
Hauteur nominale du produit (mm)	220
Poids (kg)	2.444

Emballage

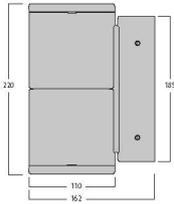
Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971801047
Longueur simple de l'emballage (cm)	23.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	32.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	11.5
DUN14 (extérieur)	08711971801047
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	23.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	32.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	11.5

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

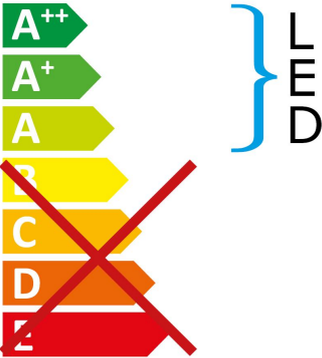
InVerto Direct/Indirect *INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille* 3080104



Lumiance 3080104



Ce luminaire
comporte des lampes
à LED intégrées.



Les lampes de ce luminaire
ne peuvent pas être
changées.

874/2012



InVerto Direct/Indirect

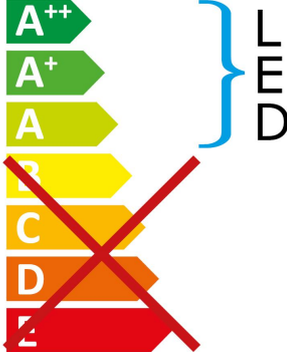
INVERTO Direct/ Indirect 3000K 1-10V Rouille

3080104



Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.



Lumiance 3080104 874/2012