



# Inverto Direct NW ASYM Black

Code article 3081029

**SYLVANIA**

## Données générales

Nom du produit	Inverto Direct NW ASYM Black
Technologie	LED
Culot	N/A
Corps	Aluminium
Montage	Installation en saillie au mur
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Plage de température de fonctionnement (°C)	-25°C...+25°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
Numéro virtuel FI	4579337
Garantie	5 ans

## Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	1617
Efficacité lm/W	101
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Déviations de la couleur dans le temps	3
Chromaticité réglable	Non
Beam Angle (°)	40
Groupe de risque photobiologique	RG1

## Caractéristiques électriques

Puissance (W)	16
Tension d'alimentation primaire min	220
Tension d'alimentation primaire max	240
Facteur de puissance lampe	0.95
Classe de protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Dimmable	Non
Technologie de gradation	N/A
Courant de commande driver (mA)	350
Courant d'appel (A)	10
Durée Courant d'appel (µs)	152
Classe d'efficacité énergétique (A->G) de la source lumineuse contenue	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	75
Max. luminaires par disjoncteur 13 A C	91
Max. Luminaires par disjoncteur 16 A C	106
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	126
Max. luminaires par disjoncteur 10 A B	45
Max. luminaires par disjoncteur 13 A B	55
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	64
Max. luminaires par disjoncteur 20 A B	76

## Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	60000
Durée de vie nominale moyenne - L80 B20	60000
Durée de vie nominale moyenne - L90 B10	56100

# Inverto Direct NW ASYM Black

Code article 3081029

**SYLVANIA**

## Données physiques

Finition corps	RAL 9005 - Noir foncé
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Finition diffuseur	Transparent
Matériau diffuseur	Verre
Longueur (mm)	162
Largeur (mm)	110
Hauteur (mm)	110
Poids (kg)	1.461

## Emballage

Code EAN	8711971810292
Longueur simple de l'emballage (cm)	23.5
Largeur simple de l'emballage (cm)	19.4
Hauteur emballage unitaire (cm)	11.5
DUN14 (inner)	08711971810292
Unités par emballage extérieur	1
Packaging outer length / height (cm)	23.5
Packaging outer width (cm)	19.4
Profondeur boîte extérieure (cm)	11.5

## Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-25-25
---	--------