

## Ivy 2 Recessed- Bright Louvre - Electronic ballast

IVY2 314 840 EB BR MPM

**0055739**



### Range Features

- Module de luminaire encastré 600×600 fourni avec lampe et film protecteur.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Température de couleur (K)	4000
Couleur	Blanc RAL9003
IRC (Ra)	85
Code EAN	5410288557397
Corps	Acier
Indice de protection IP	IP20
Watts (nominal) (W)	2871
Lampes	Fhe 14w/T5/840 Drg
LOR (%)	81 %
Numéro de commande	0055739
Efficacité (protection) (lm/w)	65
Technologie	Fluorescentes
Tension (V)	230V
Lampe incluse	0002871
Compatible avec les ampoules de classe énergétique:	A++ A+ A

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données optiques

Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	85
Type de distribution	Direct
LOR (%)	81 %
Système optique	Optique aluminium brillant

#### Données physiques

Couleur	Blanc RAL9003
Mode secours	Non

# Ivy 2 Recessed- Bright Louvre - Electronic ballast

IVY2 314 840 EB BR MPM

**0055739**

Hauteur (mm)	52
Indice de protection IP	IP20
Lampe incluse	Oui
Longueur (mm)	596
Poids (kg)	2.85
Largeur (mm)	596
Lampe incluse	0002871
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	60.30 x 60.30 x 5.50
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	60.30 x 60.30 x 5.50

## Données générales

Disponibilité de l'appareillage	Integral
Montage de l'appareillage	Blanc RAL9003
Type d'appareillage	électronique
Code EAN	5410288557397
Environnement	Intérieur
Application générale	Office ,Educatio
Corps	Acier
Numéro de commande	0055739
Longue description	Module de luminaire encastré 600×600 fourni avec lampe et film protecteur.
Nom du produit	IVY2 314 840 EB BR MPM
Technologie	Fluorescentes
Quantité par emballage	1
Numéro virtuel SE	7010367
Numéro virtuel FI	4273802
Compatible avec les ampoules de classe énergétique:	A++ A+ A

## Caractéristiques électriques

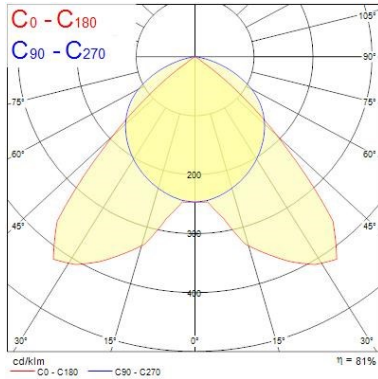
Protection électrique	Classe I
Test du fil incandescent	850 °C
Watts (nominal) (W)	2871
Lampes	Fhe 14w/T5/840 Drg
Efficacité (protection) (lm/w)	65
Nombre de lampes total	3
Consommation électrique totale (W)	42
Tension (V)	230V

## PHOTOMÉTRIE

## Ivy 2 Recessed- Bright Louvre - Electronic ballast

IVY2 314 840 EB BR MPM

0055739



Distance [m]	Cone diameter [m]	illuminance [lx]
0.5	1.56	E(C) 983
	1.01	E(C90) 67.3° 238 E(C0) 45.4° 1077
1.0	3.12	E(C) 909
	2.03	E(C90) 67.3° 172 E(C0) 45.4° 269
1.5	4.67	E(C) 434
	3.04	E(C90) 67.3° 111 E(C0) 45.4° 120
2.0	6.23	E(C) 227
	4.06	E(C90) 67.3° 76 E(C0) 45.4° 87
2.5	7.79	E(C) 145
	5.07	E(C90) 67.3° 51 E(C0) 45.4° 43
3.0	9.35	E(C) 101
	6.08	E(C90) 67.3° 38 E(C0) 45.4° 30

Distance [m]    Cone diameter [m]    illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 90.8°)  
 — C90 - C270 (Half beam angle: 114.6°)

### SCHÉMAS TECHNIQUES



Modèle	Ø	H	Ø	H	Ø	H
2x 18W (C0)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C90)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C0)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C90)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C0)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C90)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C0)	100	50	100	50	100	50
2x 18W (C90)	100	50	100	50	100	50

**SYLVANIA** 0055739

Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

A++  
A+  
A  
~~B~~  
~~C~~  
~~D~~  
~~E~~

874/2012

Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

A++  
A+  
A  
~~B~~  
~~C~~  
~~D~~  
~~E~~

Le luminaire est vendu avec une ampoule de la classe énergétique: **A**

**SYLVANIA** 0055739

874/2012