

## Ivy 2 Encastré - Paralume brillant - Ballast électronique

IVY 2 128 840 EB BR MPM  
0056000



### Caractéristiques de la gamme

- IVY 2 1 x 28W 840 T5 EB BR MPM



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0056000
Nom du produit	IVY 2 128 840 EB BR MPM
Technologie	Fluorescent
Matériau du corps	Acier
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Bureaux, Commerces
Certifications	EUNEW008
Efficacité système lm/W	62
LOR (%)	73
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	85
Consommation électrique totale (W)	28
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Couleur du corps	Blanc RAL9003
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288560007
Lampe incluse	0002883

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Code produit	0056000
Nom du produit	IVY 2 128 840 EB BR MPM
Technologie	Fluorescent
Matériau du corps	Acier
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Bureaux, Commerces
Certifications	EUNEW008

### Données optiques

Efficacité système lm/W	62
-------------------------	----

## Ivy 2 Encastré - Paralume brillant - Ballast électronique

IVY 2 128 840 EB BR MPM  
0056000

LOR (%)	73
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	85
Ajustement de la température de couleur	N
Type de distribution	Direct

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	28
Tension secteur (V)	230V~
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	électronique
Transformateur requis	Yes
Test au fil incandescent (°C)	850

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc RAL9003
Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	296
Largeur (mm)	1196
Hauteur (mm)	52
Poids (kg)	3.982

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288560007
Longueur simple de l'emballage (cm)	121.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	31.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	6.0
DUN14 (extérieur)	05410288560007
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	121.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	31.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	6.0

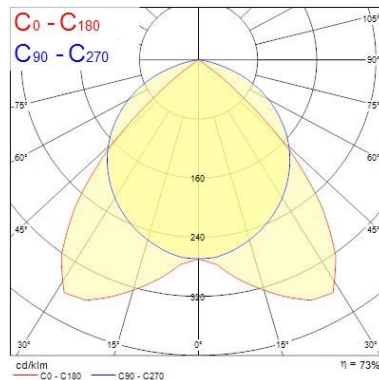
## PHOTOMÉTRIE

0.5	1.41 0.99	E(0°) E(C90) E(C0)	2542 277 690
1.0	2.81 1.98	E(0°) E(C90) E(C0)	710 99 173
1.5	4.22 2.97	E(0°) E(C90) E(C0)	318 31 77
2.0	5.63 3.96	E(0°) E(C90) E(C0)	178 17 43
2.5	7.04 4.95	E(0°) E(C90) E(C0)	114 11 28
3.0	8.44 5.94	E(0°) E(C90) E(C0)	79 8 19

Distance [m]      Cone diameter [m]      Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 89.4°)

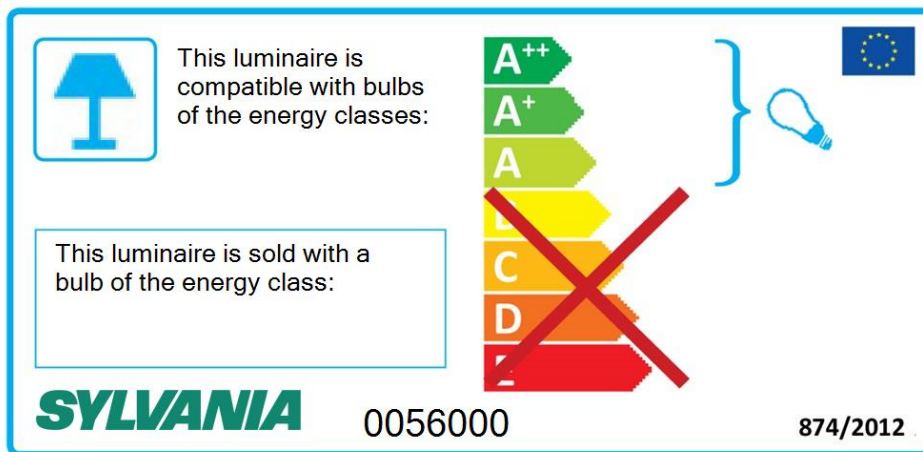
— C90 - C270 (Half beam angle: 109.2°)





## Ivy 2 Encastré - Paralume brillant - Ballast électronique

IVY 2 128 840 EB BR MPM  
0056000



This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

**SYLVANIA** 0056000 874/2012

The label features a vertical energy scale from A++ (dark green) to F (red). A red 'X' is drawn over the B, C, D, and E classes. A blue bracket on the right groups the A++ and A+ classes, with a lightbulb icon next to it. The European Union flag is in the top right corner.