

## IVY 2 LED UGR<21

IVY 2 LED 600x600 43W 4000K EB MPM

0052833



### Caractéristiques

- Recessed 600mm x 600mm, lay-in, UGR<21 LED luminaire, 4000K, Neutral White, Non-dimmable, 3240lm, 43W, 50,000 hours, Glow Wire Test 850°C



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	IVY 2 LED 600x600 43W 4000K EB MPM
Technologie	LED
Caisson	Autre
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce
E-number FI	4273973
Garantie	5 ans
Flux lumineux (lm)	3240
Efficacité système lm/W	75.34
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 21
Consommation électrique totale (W)	43
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5410288528335
Type de contrôle	N/A

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	IVY 2 LED 600x600 43W 4000K EB MPM
Technologie	LED
Caisson	Autre
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce

## IVY 2 LED UGR<21

IVY 2 LED 600x600 43W 4000K EB MPM

0052833

Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+35°C
E-number FI	4273973
Garantie	5 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	3240
Efficacité système lm/W	75.34
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	3
Ajustement de la température de couleur	Non
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 21

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	43
Tension secteur (V)	220-240V
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Transformateur requis	Oui
Courant driver (mA)	900
Courant d'appel (A)	22.3
Test au fil incandescent	850

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Prismatique
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Finition réflecteur	Blanc
Longueur (mm)	596
Largeur (mm)	596
Hauteur nominale du produit (mm)	52
Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm)	576
Poids (kg)	3.296
Profondeur d'encastrement	52

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288528335
Longueur simple de l'emballage (cm)	60.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	60.2
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.6
DUN14 (intérieur)	05410288528335
unités par emballage extérieur	1

## IVY 2 LED UGR<21

IVY 2 LED 600x600 43W 4000K EB MPM

0052833

Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	60.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	60.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	5.6

### Sécurité

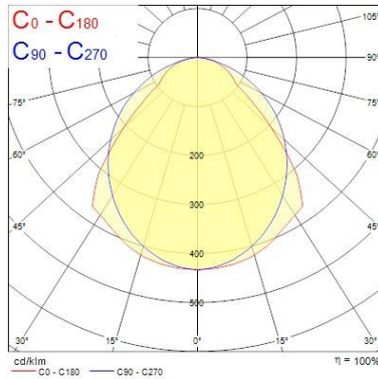
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-35
---	--------

## PHOTOMÉTRIE

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°)	E(C90)	E(C0)
0.5	1.20 1.32	9505	734	967
1.0	2.41 2.04	1401	183	242
1.5	3.61 3.05	623	82	107
2.0	4.82 4.07	380	46	60
2.5	6.02 5.09	224	29	39
3.0	7.23 6.11	155	20	27

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 91.0°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 100.6°)



## SCHÉMAS TECHNIQUES

