

## Myriad Carré - Spot - Corps seul

### Myriad SQ LED Bla Spot 4000K

#### 2056290



#### Caractéristiques de la gamme

- Downlight LED hautes performances avec un excellent confort visuel. LED de forte puissance (1 LED 13W, 15W consommés) : efficacité lumineuse jusqu'à 70 lm/W. Température de couleur : Blanc neutre (4000K) ou Blanc chaud (3000K). Dissipation thermique optimale. Driver LED fourni (version DALI en standard).. Faisceau 25°. Versions IP20 (corps uniquement), IP44 (avec accessoire) ou IP65 (munie d'une bague argent, blanche ou noire) - Disponible avec trois réflecteurs : Argent, Blanc ou Noir. Zéro maintenance- durée de vie : 50.000 heures avec 70% de maintien du flux initial. Large gamme d'accessoires décoratifs en option. Idéal pour éclairer les espaces de circulation, les halls d'accueil, les escaliers et les bureaux.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2056290
Nom du produit	Myriad SQ LED Bla Spot 4000K
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality,Office,Retail,Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
Flux lumineux (lm)	1084
Efficacité système lm/W	108
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	85
Angle de faisceau (°)	25
Groupe de risque photobiologiques	-
Consommation électrique totale (W)	10
Protection électrique	Classe 2
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5025768562909
Lampe incluse	INTEGRATED LED

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	2056290
Nom du produit	Myriad SQ LED Bla Spot 4000K
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré de plafond

## Myriad Carré - Spot - Corps seul

*Myriad SQ LED Bla Spot 4000K*  
2056290

Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality,Office,Retail,Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	1084
Efficacité système lm/W	108
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	85
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	25
Groupe de risque photobiologiques	-

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10
Tension secteur (V)	230-240V~
Protection électrique	Classe 2
Transformateur requis	Yes
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

### Données physiques

Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Finition réflecteur	Blanc
Largeur (mm)	72
Hauteur (mm)	64
Poids (kg)	0.37
Profondeur d'encastrement	64

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768562909
Longueur simple de l'emballage (cm)	17.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	15.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	17.5
DUN14 (extérieur)	05025768562909
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	17.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	17.5

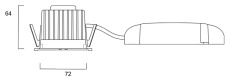
## Myriad Carré - Spot - Corps seul *Myriad SQ LED Bla Spot 4000K* 2056290

### PHOTOMÉTRIE


---

### SCHÉMAS TECHNIQUES

---




**Concord** 2056290

 This luminaire contains built in LED lamps.

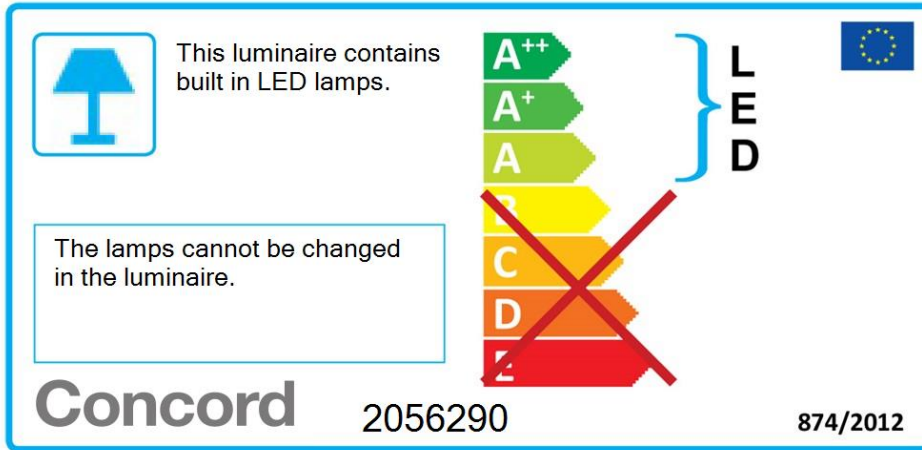
**A<sup>++</sup>**  
**A<sup>+</sup>**  
**A**  
**B**  
**C**  
**D**  
**E**

} **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

Myriad Carré - Spot - Corps seul  
Myriad SQ LED Bla Spot 4000K  
2056290



This luminaire contains built in LED lamps.

The lamps cannot be changed in the luminaire.

**Concord** 2056290 874/2012

The label features a vertical energy scale from A++ (dark green) to F (red). A blue bracket on the right side of the scale groups the A++, A+, and A levels under the letters 'L', 'E', and 'D' respectively. A large red 'X' is drawn over the B, C, D, and E levels. A small European Union flag is located in the top right corner of the label.