

## Panneau Led Hexagonal Angle 384W 2,43X4,83m

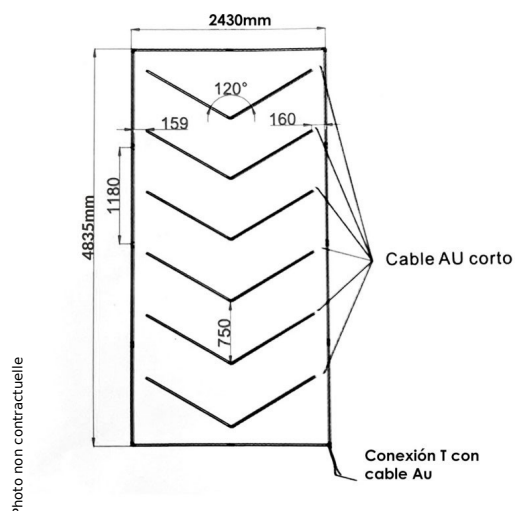


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Luminaires       |
| -Z4 - Emplacement                  | Applique         |
| Alimentation                       | Secteur français |
| Classe électrique                  | II               |
| Durée de vie                       | 30000            |
| Finition                           | Blanc            |
| Garantie fabricant (année)         | 3                |
| Indice de protection               | 30               |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| Matière                            | Aluminium        |
| Normes - Homologations             | Rohs             |
| Plage de fonctionnement            | -20 +45          |
| Puissance                          | 384              |
| Source lumineuse                   | Intégrée         |
| Tension d'entrée                   | 220-240          |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| -Z3 - Implantation         | Plafond                                   |
| -Z4 - Technologie          | LED                                       |
| Angle                      | 180                                       |
| Classe énergétique         | E   |
| Facteur de puissance       | 0.9                                       |
| Flux                       | 46080                                     |
| Gradable                   | Non                                       |
| Indice de protection chocs | IK05 Résistance à un impact de 0.7 joules |
| Matière                    | Polycarbonate                             |
| Normes - Homologations     | CE  |
| packing qte                | 1   |
| Poids                      | 4.65                                      |
| Source d'alimentation      | Intégrée                                  |
| Température de couleur     | 6000                                      |

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 384w (2,43X4,83m).

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Tension d'entrée : 220-240v  
Puissance : 384w  
Flux : 46080Lm  
Durée de vie : 30000H