



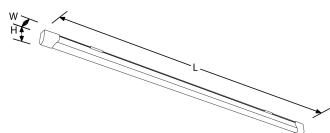
**Description:**

Eco8<sup>™</sup> Réglette LED Polycarbonate 1200mm 20W IP20

La gamme de réglettes LED Eco8<sup>™</sup> est conçue autour de la simplicité. Avec son bloc LED alimentation intégrée pour faciliter l'installation, la gamme est disponible en différentes tailles et flux lumineux. À la fois sobre et simple d'installation, c'est l'alternative parfaite au remplacement des tubes fluorescents T8 traditionnels.

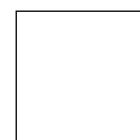
| Code         | Puissance | lm   | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition |
|--------------|-----------|------|---------|----------|--------------|----------|
| EN-BN1220/40 | 20        | 1800 | 4000    | 160      | Non gradable | Blanc    |

**Schéma**



**Courbe polaire**

**Couleur**



White

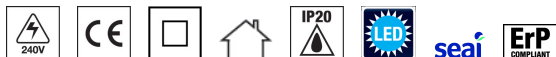
## Caractéristiques & Avantages

- Corps en aluminium ultra-léger et diffuseur opale en polycarbonate pour une distribution de lumière uniforme
- Design moderne, élégant et épuré conçu spécifiquement autour de la technologie LED
- Support de montage inclus pour faciliter l'installation et l'entretien
- Accès facile du bornier de raccordement par l'arrière
- Idéal pour les commerces, back-office, cuisine, couloirs, armoires et garages de particuliers
- Garantie 3 ans

## Caractéristiques produit:

|                           |                         |                           |               |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------|
| Technologie:              | LED                     | Nombre de LEDs:           | 96            |
| Type de tension d'entrée: | 100~240V AC             | Facteur de puissance:     | 0.9           |
| Fréquence:                | 50/60HZ                 | Température min:          | -20           |
| Température max:          | 45°C                    | Réglage positionnel:      | Fixe          |
| Distribution lumineuse:   | Direct                  | W (mm):                   | 28            |
| L (mm):                   | 1230                    | H (mm):                   | 44            |
| IRC:                      | 80                      | Indice IP:                | IP20          |
| Composition:              | Aluminium,Polycarbonate | Composition de l'optique: | Polycarbonate |
| Culot:                    | Autre                   | SDCM:                     | 6             |
| Dépréciation lumineuse :  | L70                     | Durée de vie à L70 (h) :  | 25.000        |

## Certificat:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.