

## ET 2207 LED



### Couleur(s)



## APPAREILS À PROTECTION AUGMENTÉE ■ LED

- Applique murale étanche IP 65, pour module linéaire LED, maximum 1120 lumens
- IRC de 85
- Ellipse de MacAdam : 6 SDCM
- Disponible en 4 000 K
- Durée de vie 40 000 heures
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 93,3 lm/W
- Verre Opale (VO)
- **Convertisseur(s)** : Intégré
- **Option(s)** : détecteur de présence infrarouge (PIR)

### Convertisseur(s)



### Normes

Classe II | IP 65 | 650° | IK10

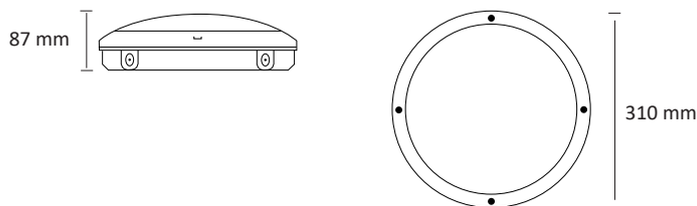
### Classe d'efficacité énergétique



### Orientation du flux lumineux



### Dimensions



RÉFÉRENCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
ET 2207 LED-1000-840	12W	1120 lumens	93,3 lm/W	4000 K	85