

# ET 2658 LED

## APPAREILS À PROTECTION AUGMENTÉE ■ LED

- Luminaire plafonnier étanche IP 65 pour module LED LINÉAIRE, maximum 7 760 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 140,5 lm/W
- Corps en polycarbonate injecté
- Optique opale
- Clips en inox
- Système de refroidissement statique
- Installation et raccordement électrique sur un bornier fixe (2 presse-étoupes)
- **Poids** : approx. 2,5 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur 1-10 V (1-10V), Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Câblage traversant, cellule de détection



### Convertisseur(s)



### Normes

Classe I | IP 65 | 850° | IK 08

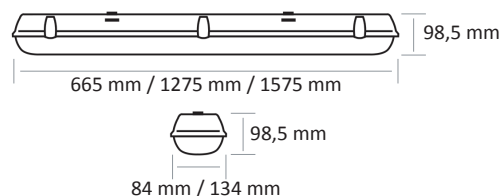
### Classe d'efficacité énergétique



### Orientation du flux lumineux



### Dimensions



### Couleur(s)



RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (mm)	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
ET 2658 LED-2130-840	665x84x98,5	16W	2130 lumens	133 lm/W	4000 K	80
ET 2658 LED-4500-840	1275x84x98,5	32W	4490 lumens	140,5 lm/W	4000 K	80
ET 2658 LED-6200-840	1275x134x98,5	45W	6210 lumens	138 lm/W	4000 K	80
ET 2658 LED-7700-840	1575x134x98,5	56W	7760 lumens	138,5 lm/W	4000 K	80

### Accessoires

