

ET 2481 LED



Couleur(s)

OP

APPAREILS À PROTECTION AUGMENTÉE - LED

- Luminaire tubulaire plafonnier, suspendu ou applique étanche IP 68 pour module LED LINÉAIRE, maximum 3 220 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 117,5 lm/W
- Application extérieure ou intérieure
- Corps en polycarbonate opale
- Embouts en polycarbonate transparent injecté
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 1,3 kg
- Convertisseur(s) : Fixe
- Option(s) : Etriers de suspension en inox, câble d'alimentation transparent

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 68 | 960° | IK 10

Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



1180 mm



Ø52 mm

RÉFÉRENCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
ET 2481 LED 3060-830	26W	3060 lumens	117,5 lm/W	3000 K	80
ET 2481 LED 3220-840	26W	3220 lumens	113 lm/W	4000 K	80

Etrier de suspension inox

