

■ LS 3932 LED



Couleur(s)



LUMINAIRES SUSPENDUS ■ LED

- Luminaire suspendu pour module LED LINEAIRE, maximum 22 354 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B20)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 154,5 lm/W
- Corps en tôle d'acier peint
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 50 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Connectique rapide (CORD)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

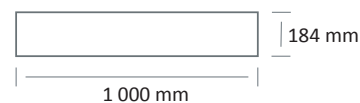
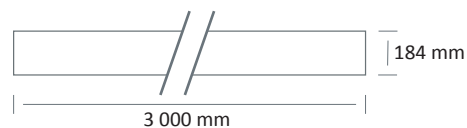
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
LS 3932 LED 22300-840	126W	144,8W	22 354 lumens	154,5 lm/W	4000 K	80