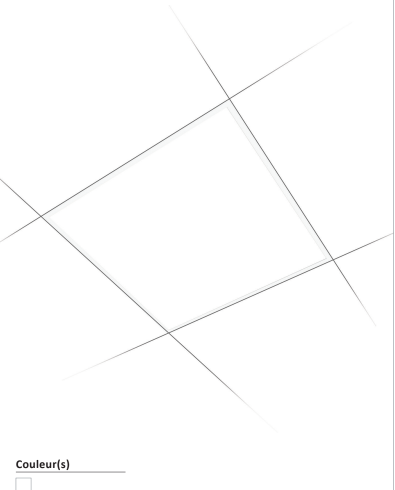
## **LE 2306-A LED**



## **LUMINAIRES ENCASTRÉS .. LED**

- Luminaire encastré pour module LED LINÉAIRE, maximum 5 600 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K, 3 500 K, 4 000 K et 6500 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 125 lm/W
- Diffusant opale (DO)
- Pose sur l'ossature (LI)
- Corps en acier peint
- Système de refroidissement statique
- Poids: approx. 4,7 kg
- Convertisseur(s): Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- Option(s): Cadre d'encastrement IP65, Kit chantier (filin de sécurité, film de protection) (KC), Vasque micro-prismatique

## Normes Convertisseur(s) Classe II | IP 20 | 650° Classe d'efficacité énergétique Faisceau(x) $A^{+}$ **Dimensions** 595 mm

595 mm

RÉFÉRENCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
LE 2306-A LED-3500-830	29W	3600 lumens	125 lm/W	3000 K	80
LE 2306-A LED-3500-835	29W	3600 lumens	125 lm/W	3500 K	80
LE 2306-A LED-3500-840	29W	3600 lumens	125 lm/W	4000 K	80
LE 2306-A LED-4000-830	33W	4000 lumens	121 lm/W	3000 K	80
LE 2306-A LED-4000-835	33W	4000 lumens	121 lm/W	3500 K	80
LE 2306-A LED-4000-840	33W	4000 lumens	121 lm/W	4000 K	80
LE 2306-A LED-5300-830	48W	5300 lumens	110,5 lm/W	3000 K	80
LE 2306-A LED-5500-840	48W	5500 lumens	114,5 lm/W	4000 K	80
LE 2306-A LED-5600-865	48W	5600 lumens	116,5 lm/W	6500 K	80

## Diffusant(s)

