

LS 2241 LED



Couleur(s)



LUMINAIRES SUSPENDUS ■ LED

- Luminaire suspendu pouvant recevoir 4 encastrés orientables pour module LED SPOT, maximum 4 x 7 700 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 2 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 151,2 lm/W
- Corps en tôle d'acier laqué
- Suspension par filin d'acier
- Poids : approx. 12 kg
- Nombre de Downlights LED : 4
- Convertisseur(s) : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- Option(s) : Connectique rapide (CORD)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

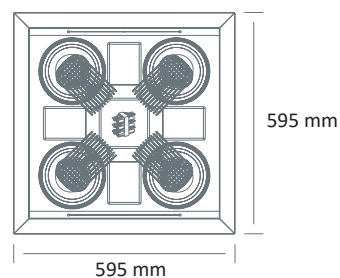
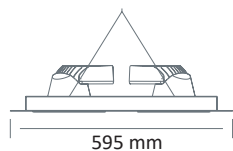
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC	FAISCEAU(X)
LS 2241 LED 3000-830	4x19W	4x21W	4x3025 lumens	144 lm/W	3000 K	80	A
LS 2241 LED 3000-840	4x19W	4x21W	4x3175 lumens	151,2 lm/W	4000 K	80	A
LS 2241 LED 3500-930	4x31W	4x34W	4x3450 lumens	101,5 lm/W	3000 K	90	A
LS 2241 LED 3500-940	4x31W	4x34W	4x3850 lumens	113,2 lm/W	4000 K	90	A
LS 2241 LED 4500-830	4x31W	4x34W	4x4275 lumens	125,7 lm/W	3000 K	80	A
LS 2241 LED 4500-840	4x31W	4x34W	4x4500 lumens	132,3 lm/W	4000 K	80	A
LS 2241 LED 4500-930	4x39W	4x43W	4x4150 lumens	96,5 lm/W	3000 K	90	A
LS 2241 LED 4500-940	4x39W	4x43W	4x4575 lumens	106,4 lm/W	4000 K	90	A
LS 2241 LED 5000-830	4x39W	4x43W	4x5075 lumens	118 lm/W	3000 K	80	A
LS 2241 LED 5000-840	4x39W	4x43W	4x5350 lumens	124,4 lm/W	4000 K	80	A
LS 2241 LED 7500-830	4x49W	4x55W	4x7325 lumens	133 lm/W	3000 K	80	B
LS 2241 LED 7500-840	4x49W	4x55W	4x7700 lumens	140 lm/W	4000 K	80	B