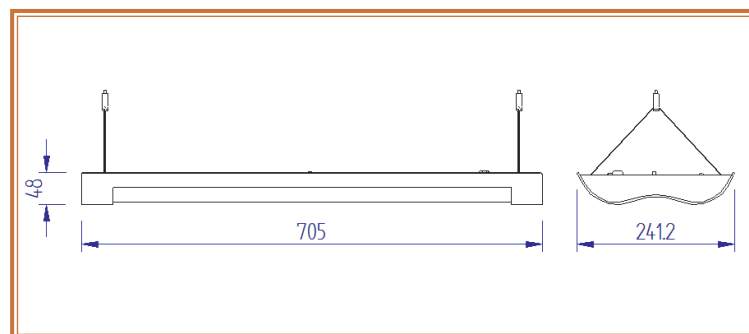
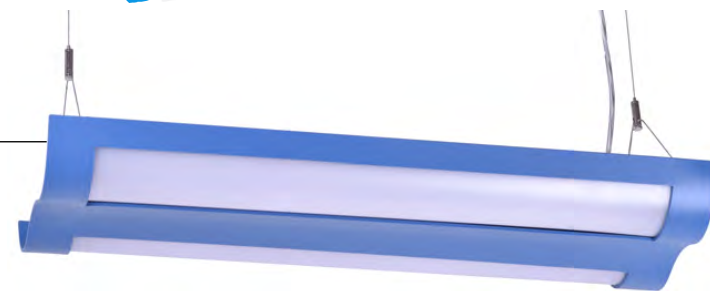


LOURON SUSPENSION

Fabriqué en France

DESSCRIPTIF

- Module LED à très haute efficacité énergétique
- Appareillage intégré
- Suspension avec ajusteur automatique
- Diffuseur en polycarbonate opale haute transmission
- Façade en aluminium laqué



LES PLUS

Hauteur ajustable
Photométrie spécifique pour l'éclairage des circulations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960° IP20 IK07 RG1

50000 h. (L70B50)

Puissance :

24 W 44 W

I.R.C. :

IRC 80 IRC 90

Temp. de couleur :

3000 K 4000 K

24W	Teinte	Code
	830	A30 933 A7
840	A30 933 B7	
930	A30 933 C7	
940	A30 933 D7	

44W	Teinte	Code
	830	A30 935 A7
840	A30 935 B7	
930	A30 935 C7	
940	A30 935 D7	

Puissance nominale (Puissance réelle)	I.R.C.	Température de couleur	Flux sortant (à T ambiante 25°C)	Efficacité lumineuse
24 W	80	3000 - 4000 K	2335 - 2395 lm	97 - 100 lm/W
	90	3000 - 4000 K	2295 - 2130 lm	96 - 89 lm/W
44 W	80	3000 - 4000 K	4040 - 4120 lm	92 - 94 lm/W
	90	3000 - 4000 K	3945 - 3662 lm	90 - 83 lm/W



HOLIGHT
LIGHT UP



Boutiques Vitrines



Petites et moyennes surfaces



Grandes surfaces



Restaurants



Aires de service

OPTIONS

- Gradation :

DALI B.P.

- Extension de câble + filin (blanc, gris, noir)

- Finition :



- Finition bicolore : façade / corps