

GLOSSY



Luminaire suspendu LED

- Profilé en aluminium extrudé blanc ou noir
- Diffuseur en PMMA micro prismatique
- Filins de suspension fournis
- Flux maintenu à 80% à 50.000 heures sur au minimum 90% des LED - L80-B10 à 50.000h
- Précision colorimétrique : 3 SDCM
- Driver électronique intégré
- Alimentation 230/ 50Hz
- Plage de température fonctionnement -20°C/+50°C

Options :

- Alimentation électronique graduable (DALI)
- Solution CASAMBI
- Solution Galaxi Xicato
- Eclairage direct-indirect (DI)
- Diffuseur Opale (CET)
- Version asymétrique (ASYM)
- Version Plafonnier
- Mise en ligne
- Dimensions sur-mesure (Nous consulter)
- Puissance sur-mesure (Nous consulter)



Version Direct-Indirect



Version noire



GLOSSY

Référence	Puissance (W)**	Source	Optique	Flux* (lm)	Lm/W	T° de Couleur	L x l x H (mm)
Reference	Power (W)**	Source	Optic	Lm output*	Lm/W	Colour T°	L x l x H (mm)
GLOSSY 570 17/840 MP	17	LED	MICROPRISMATIQUE	2 000	118	4000K	560 x 58 x 90
GLOSSY 850 25/840 MP	25	LED	MICROPRISMATIQUE	3 000	120	4000K	850 x 58 x 90
GLOSSY 1130 34/840 MP	34	LED	MICROPRISMATIQUE	4 000	118	4000K	1130 x 58 x 90
GLOSSY 1410 42/840 MP	42	LED	MICROPRISMATIQUE	5 000	119	4000K	1410 x 58 x 90
GLOSSY 1690 51/840 MP	51	LED	MICROPRISMATIQUE	6 000	118	4000K	1690 x 58 x 90
GLOSSY 1970 59/840 MP	59	LED	MICROPRISMATIQUE	7 000	119	4000K	1970 x 58 x 90
GLOSSY 2250 68/840 MP	68	LED	MICROPRISMATIQUE	8 000	118	4000K	2250 x 58 x 90
GLOSSY 2530 76/840 MP	76	LED	MICROPRISMATIQUE	8 900	117	4000K	2530 x 58 x 90
GLOSSY 2810 85/840 MP	85	LED	MICROPRISMATIQUE	9 900	116	4000K	2810 x 58 x 90

* Flux sortant après optique / Lumen output after optics

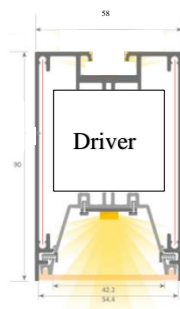
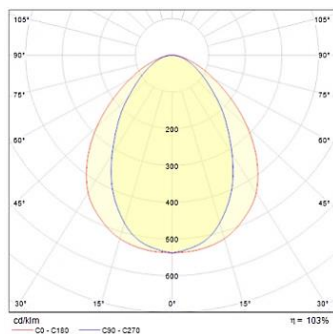
** Puissance totale absorbée / Total power consumption

GLOSSY DIRECT-INDIRECT

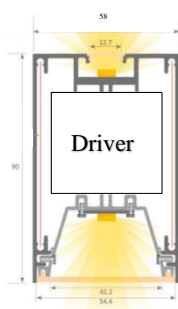
Référence	Puissance (W)**	Source	Optique	Flux* (lm)	Lm/W	T° de Couleur	L x l x H (mm)	Poids (Kg)
Reference	Power (W)**	Source	Optic	Lm output*	Lm/W	Colour T°	L x l x H (mm)	Weight (Kg)
GLOSSY L1500 D-I 54/840 MP	34 + 17	LED	Micro-Prismatique	4 000 + 2 000	118	4000°K	1500 x 58 x 90	<5 KG
GLOSSY L3000 D-I 108/840 MP	72 + 36	LED	Micro-Prismatique	7 580 + 4 140	109	4000°K	3000 x 58 x 90	<5 KG

* Flux sortant après optique / Lumen output after optics

** Puissance totale absorbée / Total power consumption



GLOSSY



GLOSSY DIRECT-INDIRECT

