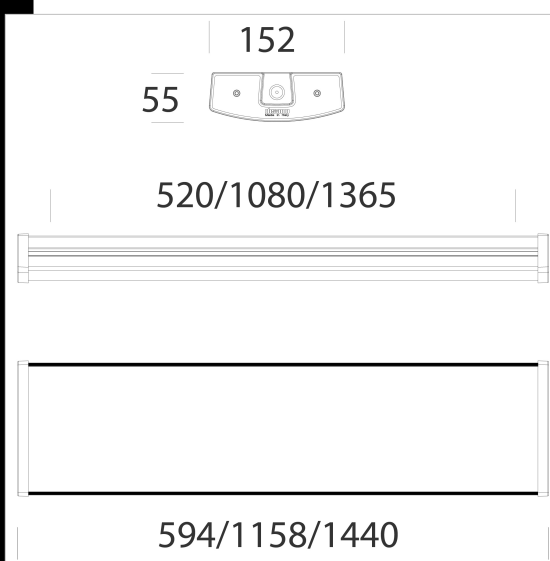


603 Disanlens UGR<19

Le nouveau plafonnier Disanlens représente une solution idéale pour garantir le maximum du confort visuel dans les lieux comme les écoles et les bureaux, où il est essentiel d'avoir une diffusion optimale de la lumière.

Corps : tôle laquée au four et prégalvanisée ; embouts en ABS blanc avec système de fermeture anti-vandalisme. Diffuseur : polycarbonate avec extérieur microstré pour le contrôle de la répartition lumineuse. Équipement : passe-câble d'entrée et entretoises pour fixation en plafonnier/au mur. Sur demande : versions urgence uniquement pour les longueurs 1158/1440mm. LED : Facteur de puissance : 0,9. Maintien du flux lumineux à 80% : 50.000h (L80B20). Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque). UGR<19 agréé.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
115520-00	CLD	1,83	LED-1500lm-4000K-CRI 80	12 W	BLANC
115520-19	CLD	1,41	LED-1500lm-4000K-CRI 80	12 W	BLANC
115520-0041	CLD-D-D	1,41	LED-1500lm-4000K-CRI 80	12 W	BLANC
115521-00	CLD	3,27	LED-3000lm-4000K-CRI 80	23 W	BLANC
115521-19	CLD	3,37	LED-3000lm-4000K-CRI 80	23 W	BLANC
115521-0041	CELL-D-D	3,37	LED-3000lm-4000K-CRI 80	23 W	BLANC
115522-00	CLD	4,16	LED-4753lm-4000K-CRI 80	37 W	BLANC
115522-19	CLD	3,96	LED-4753lm-4000K-CRI 80	37 W	BLANC
115522-0041	CLD-D-D	4,12	LED-4753lm-4000K-CRI 80	37 W	BLANC

Accessori



- 2518 Suspension simple



Download

- DXF 2D
- 603.dxf
- 3DS
- disano_603_disanlens_1440.3ds
- disano_603_disanlens_594.3ds
- disano_603_disanlens_1158.3ds
- 3DM
- disano_603_disanlens_1440.3dm
- disano_603_disanlens_594.3dm
- disano_603_disanlens_1158.3dm
- Montaggi
- disanlens 08-20.pdf
- BIM
- 603 Disanlens - 20200616.zip

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated