



### Données mécaniques

**Montage:** Encastré par le dessus sur les faux plafonds modulaires ou par le dessous dans les plafonds en plâtre découpés à l'aide des brancards

**Corps:** Tôle d'acier électrozingué.

**Finition peinture:** époxy blanc



### Données électriques

**Source lumineuse:** modules LED intégrés

**Alimentation:** 220-240 V 50-60 Hz

**Équipement:** Driver LED ( gradation sur demande )

**Durée de vie :** 50 000h L 80/B10 à 50°C



### Données optiques

**Modèle d'éclairage:** Direct

**Répartition de la lumière:** Symétrique

**Système optique:** vasque micro prismatique



### Les données complémentaires

**Application :** bureaux , locaux scolaires , salles de réunion espace commercial , hôpitaux , hôtels



### Accessoires

**Kit chantier :** Filin de sécurité et film de protection

**Brancard:** 4 brancards pour montage sur les faux plafonds découpés { lay-out }

Driver LED Type DALI sur demande

Connexion rapide { WAGO, ENSTO, WIELAND }

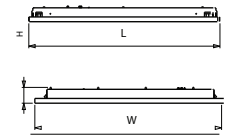
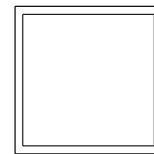
Capteur de luminosité et Capteur de présence



## Options



	L	W	H
BELUX LED MP 60*30	595	295	70
BELUX LED MP 60*60	595	595	70
BELUX LED MP 120*30	1195	295	70



Désignation	Code	Lm / Output	W	Lm / W	CCT	Poid		
BELUX LED MP 60*30 16W 3K TRI	PF0LULED213	2042	16 W	128	3000K	1	72	
BELUX LED MP 60*30 16W 4K TRI	PF0LULED214	2181	16 W	136	4000K	1	72	
BELUX LED MP 60*30 16W 6.5K TRI	PF0LULED215	2217	16 W	139	6500K	1	72	
BELUX LED MP 60*60 32W 3K TRI	PF0LULED216	4085	32 W	128	3000K	1	72	
BELUX LED MP 60*60 32W 4K TRI	PF0LULED217	4363	32 W	136	4000K	1	72	
BELUX LED MP 60*60 32W 6.5K TRI	PF0LULED218	4416	32 W	138	6500K	1	72	
BELUX LED MP 120*30 32W 3K TRI	PF0LULED219	4085	32 W	128	3000K	1	72	
BELUX LED MP 120*30 32W 4K TRI	PF0LULED220	4363	32 W	136	4000K	1	72	
BELUX LED MP 120*30 32W 6.5K TRI	PF0LULED221	4416	32 W	138	6500K	1	72	

