



### 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 de 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 a 50°C



### Données optiques

**Modèle d'éclairage:** Direct  
**Répartition de la lumière:** Symétrique  
**Système optique:** Vasque opale



### Les données complémentaires

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



### Accessoires (en option)

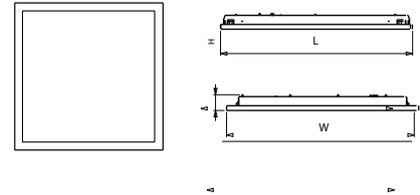
**Kit chantier :** Filin de sécurité et film de protection  
**Brancard:** 4 brancards pour montage sur les faux plafonds découpés { lay-out }  
 Driver LED Type DALI sur demande  
 Connexion rapide { WAGO, ENSTO, WIELAND }  
 Capteur de luminosité et Capteur de présence



### 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 OPALE 60*30 16W 3K TRI	PF0LULED204	1887	16W	118	3000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 60*30 16W 4K TRI	PF0LULED205	2015	16W	126	4000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 60*30 16W 6,5K TRI	PF0LULED206	2049	16W	128	6500 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 60*60 32W 3K TRI	PF0LULED207	3774	32 W	118	3000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 60*60 32W 4K TRI	PF0LULED208	4031	32W	126	4000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 60*60 32W 6,5K TRI	PF0LULED209	4080	32W	128	6500 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 120*30 32W 3K TRI	PF0LULED210	3774	32W	118	3000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 120*30 32W 4K TRI	PF0LULED211	4031	32W	126	4000 K	N/A	1	50
BELUX LED OPALE 120*30 32W 6,5K TRI	PF0LULED212	4080	32W	128	6500 K	N/A	1	50

