



### 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 tunable white  
**Alimentation:** 220-240 V 50-60 Hz  
**Équipement:** Driver LED  
**Durée de vie :** 50 000h L 80/B10 (ta 25°C)



### Données optiques

**Diffuseur:** verre trempé à haute résistance vissé dans le caisson, épaisseur 4 mm  
**Système optique:** Double parabole en aluminium brillant  
**Modèle d'éclairage:** Direct  
**Répartition de la lumière:** Symétrique



### Les données complémentaires

**Application:** Domaine hospitalier



### Accessoires

Filin de sécurité  
 presse étoupe PG 13,5 (Ø de câble 6-12mm)



| Désignation        | L    | W   |
|--------------------|------|-----|
| SBLUX 4 LED 60X60  | 595  | 595 |
| SBLUX 4 LED 120X60 | 1195 | 295 |
| SBLUX 3 LED 60X60  | 595  | 595 |
| SBLUX 2 LED 60X60  | 595  | 595 |
| SBLUX 2 LED 60X30  | 595  | 295 |

| Désignation                   | Code | Lm / Output | W   | Lm / W | CCT         | Poid |   |    |
|-------------------------------|------|-------------|-----|--------|-------------|------|---|----|
| SBLUX 4 LED 60*60 44W TW TRI  |      | 4520        | 44W | 103    | 2700K-6500K | N/A  | 1 | 50 |
| SBLUX 4 LED 120*60 44W TW TRI |      | 4520        | 44W | 103    | 2700K-6500K | N/A  | 1 | 50 |
| SBLUX 3 LED 60X60 33W TW TRI  |      | 3390        | 33W | 103    | 2700K-6500K | N/A  | 1 | 50 |
| SBLUX 2 LED 60X60 22W TW TRI  |      | 2260        | 22W | 103    | 2700K-6500K | N/A  | 1 | 50 |
| SBLUX 2 LED 60X30 22W TW TRI  |      | 2260        | 22W | 103    | 2700K-6500K | N/A  | 1 | 50 |



## Options

Driver LED Type DALI sur demande  
Capteur de luminosité et Capteur de présence

