



### Données mécaniques

**Montage:** encastré par le dessus dans les faux plafonds modulaires ou dans les plafonds à découpe, la fixation est assurée par des ressorts (montés)  
**Corps:** dissipateur en profil d'aluminium extrudé  
 réflecteur en aluminium sablé, collerette en acier peint blanc



### Données électriques

**Source lumineuse:** Module LED intégré avec technologie COB GREE  
**Alimentation:** 220-240 V 50-60 Hz  
**Équipement:** Driver LED Tridonic (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:** diffuseur en verre clair



### Les données complémentaires

**Application :** Bureaux , locaux scolaires , salle de reunion  
 espace commercial , hopitaux , hôtels

RAL9003 (Blanc)



RAL9006 (Gris)



RAL9005 (Noir)



Désignation	Code	Lm / Output	W	Lm / W	CCT	Poid		
SPOT LED 40W 3K	PF0LULED333	3600	40W	90	3000 K	1,395Kg	1	150
SPOT LED 50W 3K	PF0LULED334	4600	50W	92	3000 K	1,395Kg	1	150
SPOT LED 40W 4K	PF0LULED335	3840	40W	96	4000 K	1,395Kg	1	150
SPOT LED 50W 4K	PF0LULED336	4900	50W	98	4000 K	1,395Kg	1	150
SPOT LED 40W 6.5K	PF0LULED337	3920	40W	98	6500 K	1,395Kg	1	150
SPOT LED 50W 6.5K	PF0LULED338	5000	50W	100	6500 K	1,395Kg	1	150

