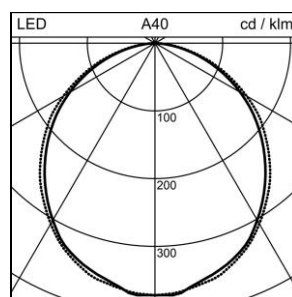
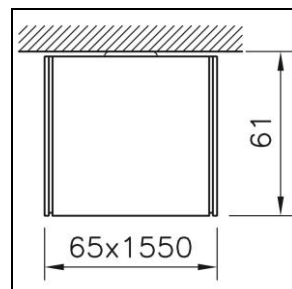
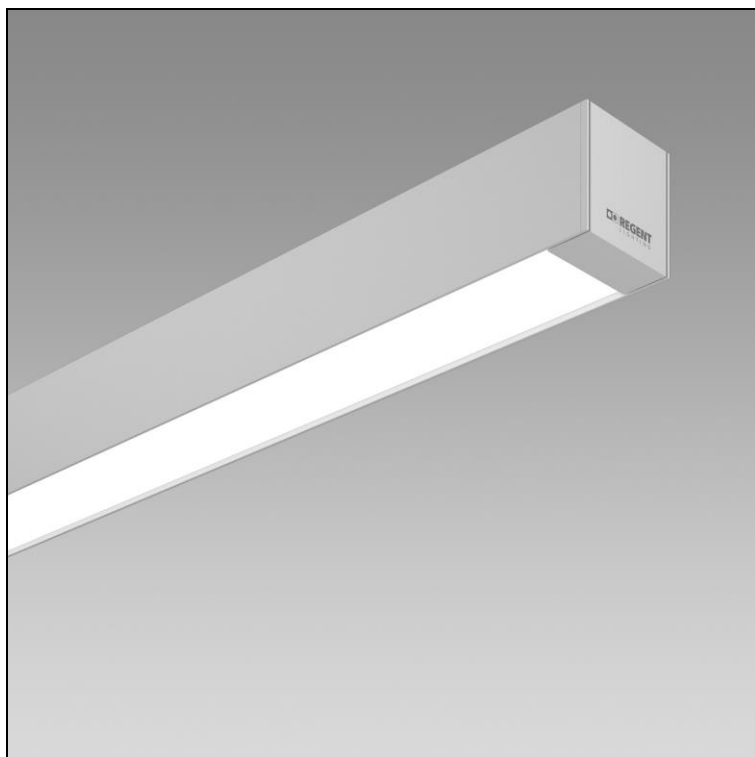


Fiche technique

Channel S LED Plafonnier

2003.3656



Puissance totale	27 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	2750 lm
Degré de protection	IP20
Rendu des couleurs	IRC >80
UGR C0 4H/8H	23.7
UGR C90 4H/8H	24.1
Durée de vie	L80 (B10) 50'000h
Régulation	DALI
Finish	anodisé de couleur naturelle
Poids	3.18 kg

Plafonnier Channel S LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 27 W, puissance standby 0.5 W, flux lumineux du luminaire 2750 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, 230 V, rayonnement direct, profilé porteur en aluminium anodisé de couleur naturelle, diffuseur en polyméthacrylate de méthyle (PMMA) opale, 1 appareillage intégré, DALI, avec câblage sans halogène,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 08
 L = 1550 mm, B = 65 mm, H = 61 mm