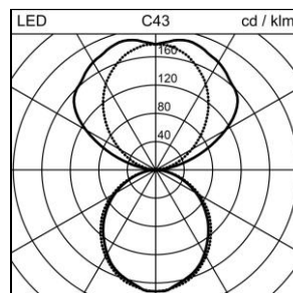
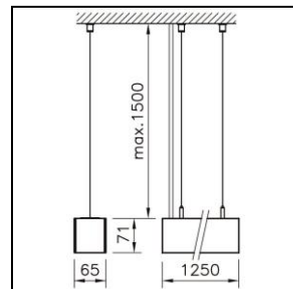


## Fiche technique

### Channel S Up LED Suspension

2001.0742



<b>Puissance totale</b>	47 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flux lumineux</b>	5100 lm
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	19.4
<b>UGR C90 4H/8H</b>	19.8
<b>Durée de vie</b>	L80 (B10) 50'000h
<b>Régulation</b>	DALI
<b>Finish</b>	anodisé de couleur naturelle
<b>Poids</b>	3.18 kg

Suspension Channel S Up LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 47 W, flux lumineux du luminaire 5100 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, 230 V, rayonnement direct-indirect, boîtier 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, plage de température de fonctionnement -5°C à +30°C, L = 1250 mm, B = 65 mm, H = 71 mm, p = 1500 mm