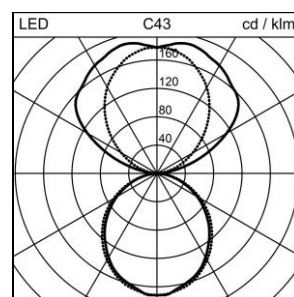
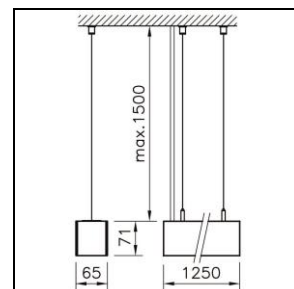


Fiche technique

Channel S Up LED Suspension

2001.0742



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