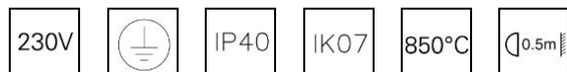
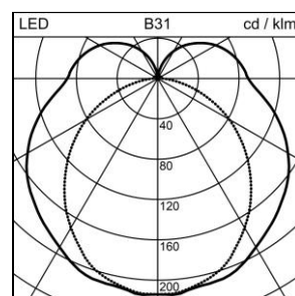
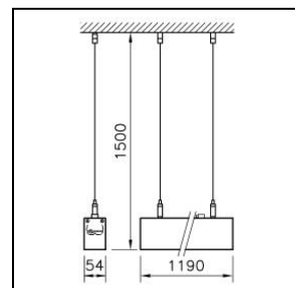
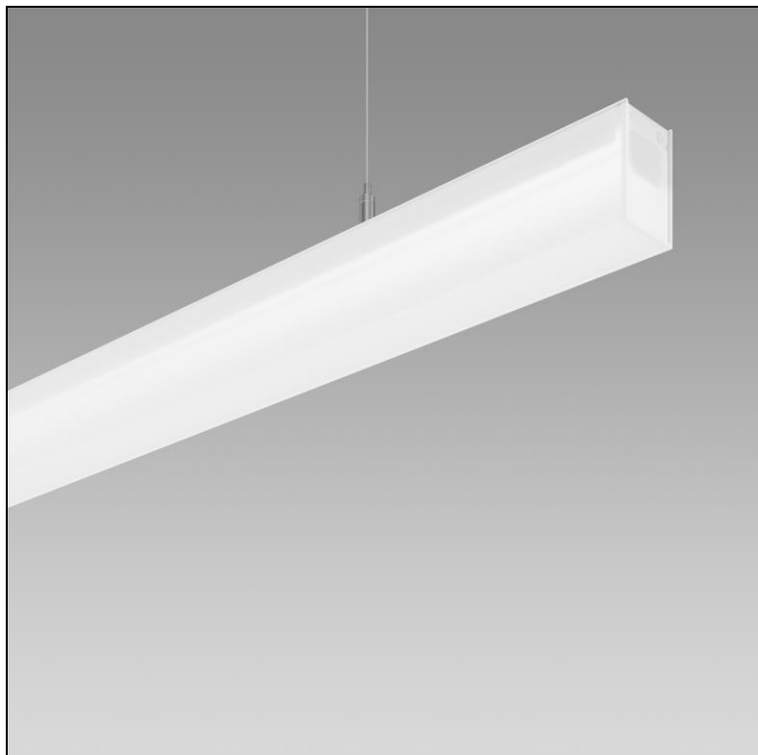


Fiche technique

Flow Suspension

1005.8584

FLOW PEN1190-1500 HPE LED2050-840 DIR DALI



Puissance totale	20 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	2050 lm
Rendu des couleurs	IRC >80
UGR C0 4H/8H	20
UGR C90 4H/8H	18
Durée de vie	L80 50'000 h
Régulation	DALI
Degré de protection	IP40
Finish	anodisé de couleur naturelle
Poids	2.528 kg

Suspension Flow HPE (High Performance Efficiency), avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 20 W, flux lumineux du luminaire 2050 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, rayonnement direct, support en aluminium, anodisé de couleur naturelle, diffuseur en polycarbonate (PC) satiné blend blanc, SLA Technology (Spread Light Applicator), 1 appareillage intégré, DALI,

classe de protection I, degré de protection IP40, test de filament 850 °C, résistance aux chocs: IK 07
L = 1190 mm, B = 54 mm, H = 80 mm, p = 1500 mm