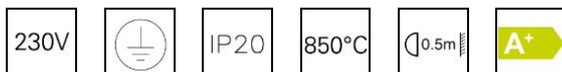
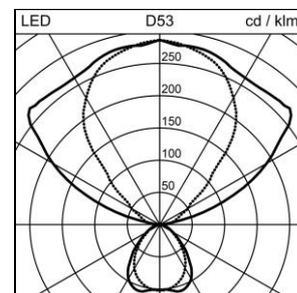
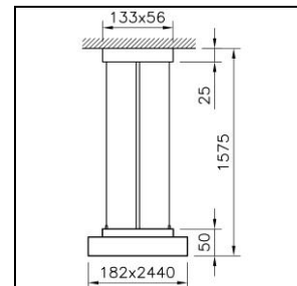
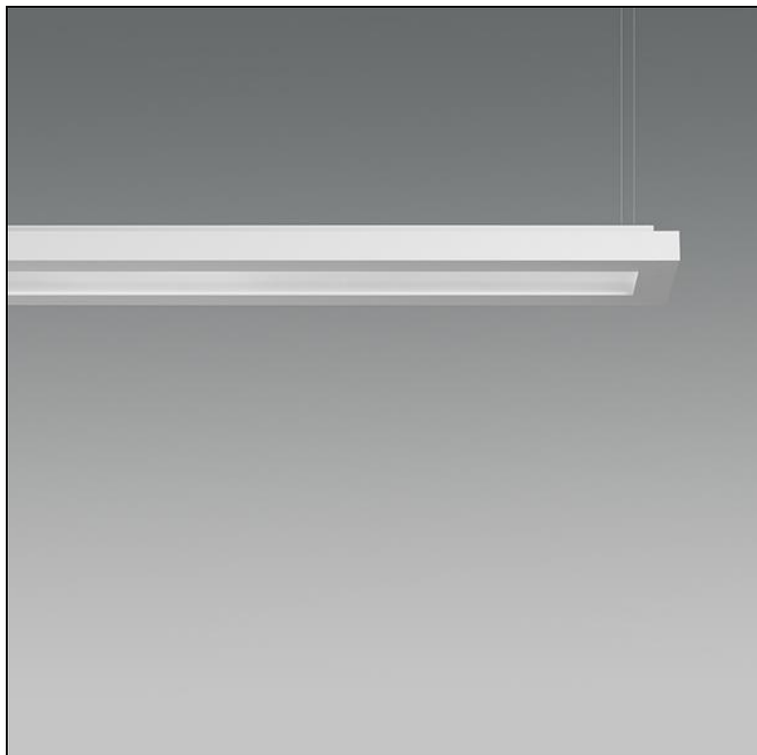


## Fiche technique

### Item LED Suspension

1004.6117

78W04L2463JC



<b>Puissance totale</b>	93 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flux lumineux</b>	12600 lm
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	11.8
<b>UGR C90 4H/8H</b>	11.3
<b>Durée de vie</b>	L80 (B10) 50'000h
<b>Régulation</b>	DALI
<b>Finish</b>	blanc
<b>Poids</b>	9.106 kg

Suspension Item LED L2, avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 93 W, flux lumineux du luminaire 12600 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, max. 3000 cd/m<sup>2</sup>, 230 V, rayonnement direct-indirect, ( 23%/77% ), cadre d'une seule pièce en aluminium, blanc, RAL 9016, -M (mat), avec diffuseur, diffuseur microprismatique CLD (Controlled Luminance Diffuser), 2 appareillages intégrés, DALI, Regent certifiés avec MINERGIE®-Modul luminaires S.A.F.E. 2019 (Re-0303), luminaire remplit les sévères critères imposés aux luminaires Minergie (102 lm/W)

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 850 °C,  
L = 2440 mm, B = 182 mm, H = 50 mm, p = 1575 mm