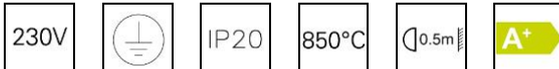
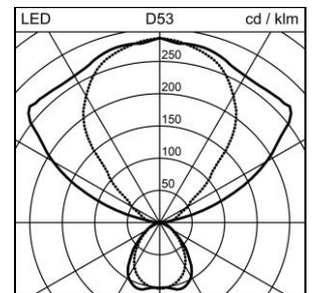
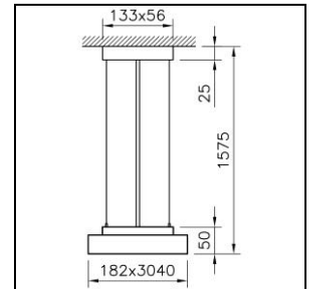
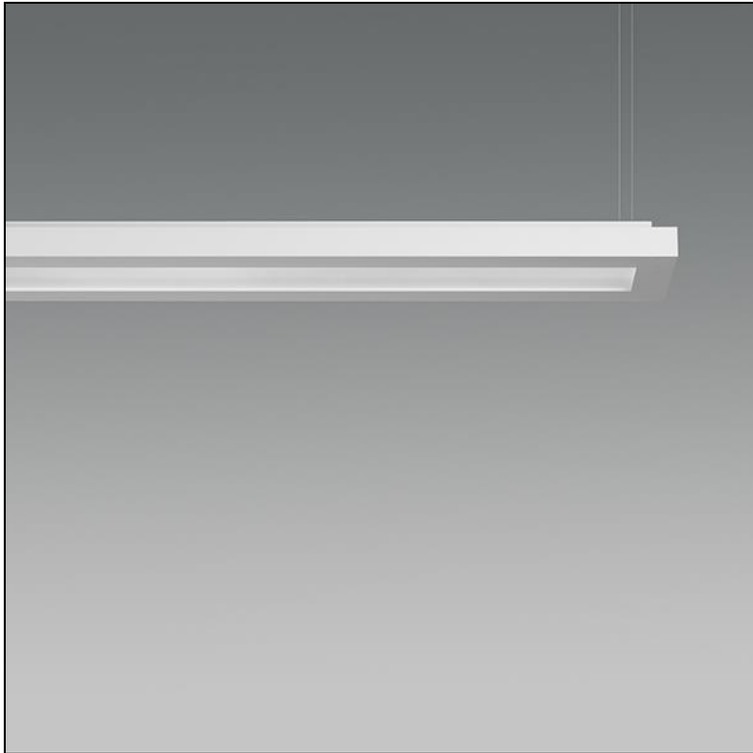


Fiche technique

Item LED Suspension

1004.6121

78W04L3079JC



Puissance totale	130 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	15800 lm
Degré de protection	IP20
Rendu des couleurs	IRC >80
UGR C0 4H/8H	11.7
UGR C90 4H/8H	11.2
Durée de vie	L80 (B10) 50'000h
Régulation	DALI
Finish	blanc
Poids	11.27 kg

Suspension Item LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 130 W, flux lumineux du luminaire 15800 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, max. 3000 cd/m², 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 = 3040 mm, B = 182 mm, H = 50 mm, p = 1575 mm