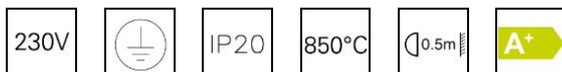
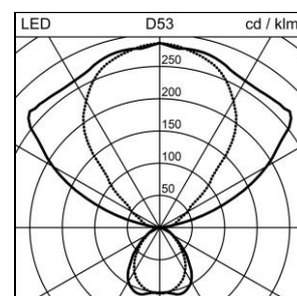
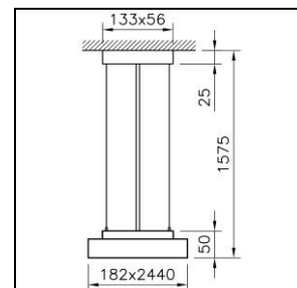
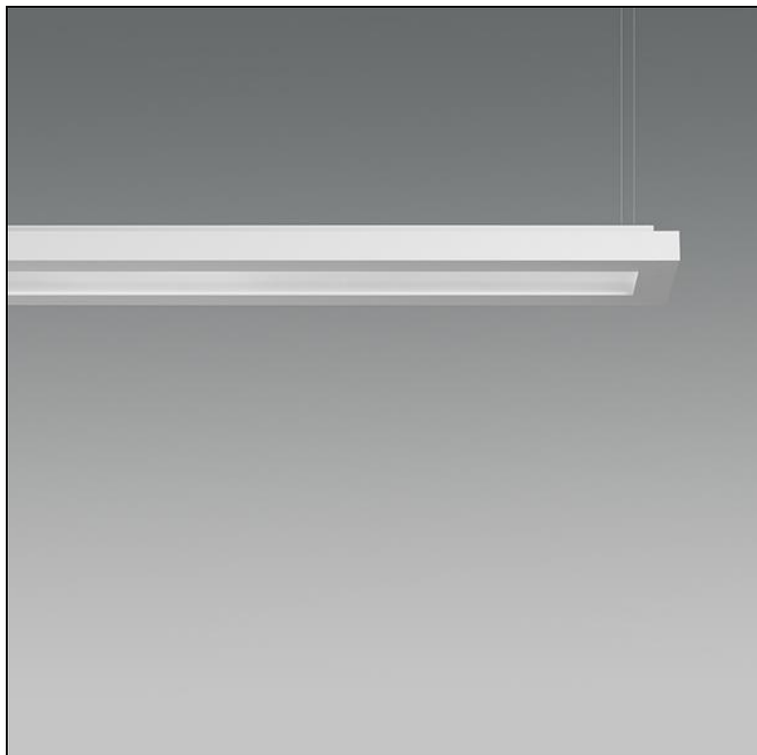


Scheda prodotto

Item LED Sospensione

1004.6117

78W04L2463JC



Potenza del sistema	93 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	12600 lm
Grado di protezione	IP20
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	11.8
UGR C90 4H/8H	11.3
Durata media di vita	L80 (B10) 50'000h
Regolazione	DALI
Finish	bianco
Peso	9.106 kg

Sospensione Item LED L2, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 93 W, flusso luminoso dell'apparecchio 12600 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, max. 3000 cd/m², 230 V, emissione della luce diretta-indiretta, (23%/77%), telaio singolo in alluminio, bianco, RAL 9016, -M (opaco), con diffusore, diffusore micro-prismatico CLD (Controlled Luminance Diffuser), 2 reattori integrati, DALI, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0303), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (102 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 850 °C,
L = 2440 mm, B = 182 mm, H = 50 mm, p = 1575 mm