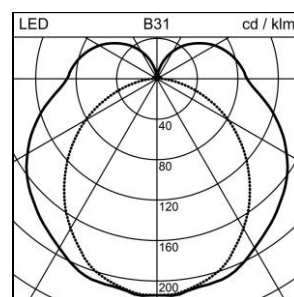
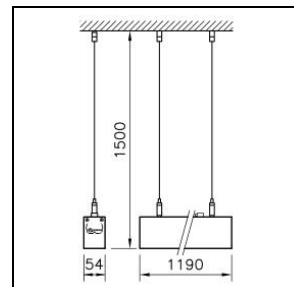
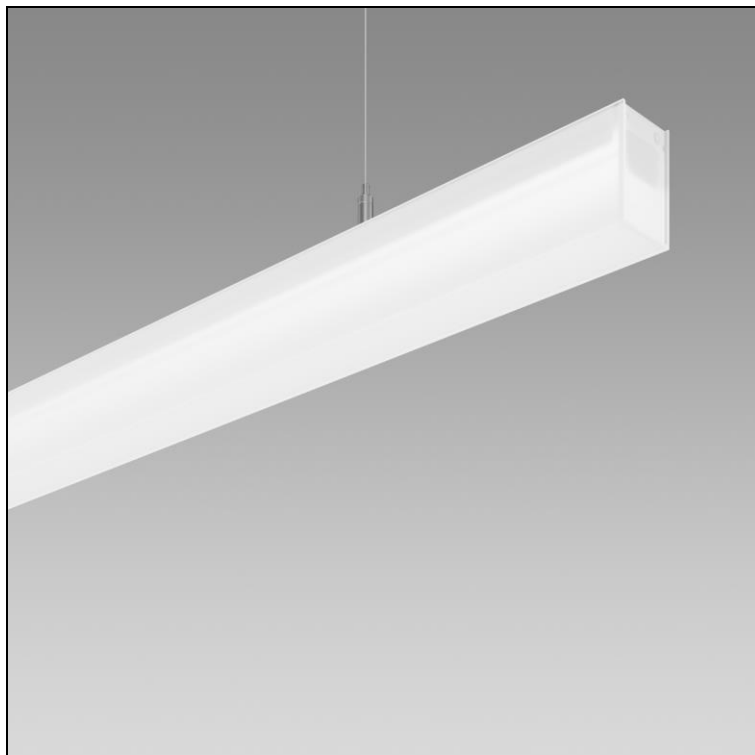


Scheda prodotto

Flow Sospensione

1005.8584

FLOW PEN1190-1500 HPE LED2050-840 DIR DALI



| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Potenza del sistema | 20 W |
| Sorgenti luminose | LED (diodo ad emissione luminosa) |
| Tc | 4000 K |
| Flusso luminoso | 2050 lm |
| Indice di resa cromatica | IRC >80 |
| UGR C0 4H/8H | 20 |
| UGR C90 4H/8H | 18 |
| Durata media di vita | L80 50'000 h |
| Regolazione | DALI |
| Grado di protezione | IP40 |
| Finish | incolore naturale anodizzato |
| Peso | 2.528 kg |

Sospensione Flow HPE (High Performance Efficiency), con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 20 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2050 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, supporto in alluminio, incolore naturale anodizzato, diffusore in policarbonato (PC) satinato blend bianco, SLA Technology (Spread Light Applicator), 1 reattore integrato, DALI,

classe di protezione I, grado di protezione IP40, prova del filo incandescente 850 °C, resistenza agli urti: IK 07
L = 1190 mm, B = 54 mm, H = 80 mm, p = 1500 mm