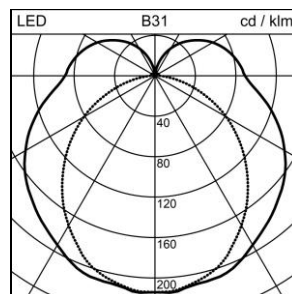
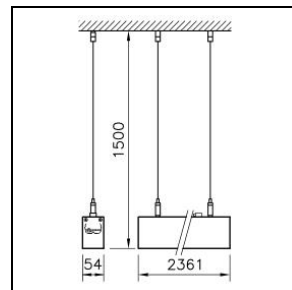
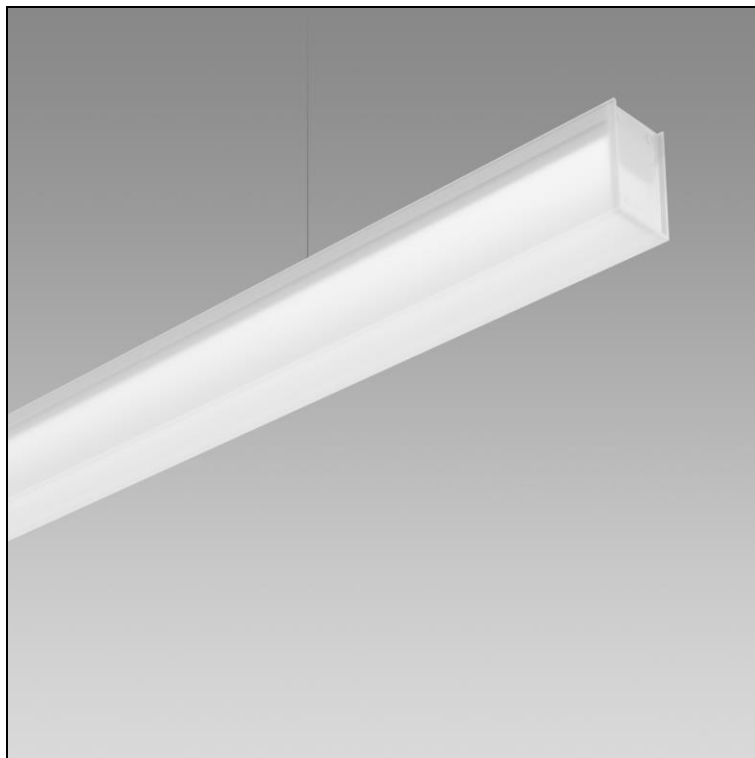


Produktdatenblatt

Flow Pendelleuchte

1005.8606

FLOW PEN2361-1500 HPE LED3920-830 DIR DALI



Systemleistung	38 W
Leuchtenlichtstrom	3920 lm
Farbtemperatur	3000 K
CRI	Ra > 80
UGR C0 4H/8H	20
UGR C90 4H/8H	18
Lichtstromerhalt	L80 50'000 h
Lichtsteuerung	DALI
Schutzart	IP40
Finish	farblos natur eloxiert

Pendelleuchte Flow HPE (High Performance Efficiency), mit LED, Systemleistung: 38 W, Standby Leistung 0.5 W, Leuchtenlichtstrom 3920 lm, Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, warmweiss, Farbkonsistenz SDCM 3, LED-Lebensdauer L80 50'000 h, Photobiologische Sicherheit: Von der Leuchte geht keine Gefahr aus (RG0), 230 V, Nennstrom: 0.17 A, direktstrahlend, Träger aus Aluminium, farblos natur eloxiert, Diffusor aus Polycarbonat (PC) satine blend weiss, SLA Technology (Spread Light Applicator), 1 Betriebsgerät integriert, DALI, Zertifizierte Regent MINERGIE®-Modul Leuchten S.A.F.E. 2019 (Re-0302), Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für Minergieleuchten

Schutzklasse I, Schutzart IP40, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 07, dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B
 L = 2361 mm, B = 54 mm, H = 80 mm, p = 1500 mm