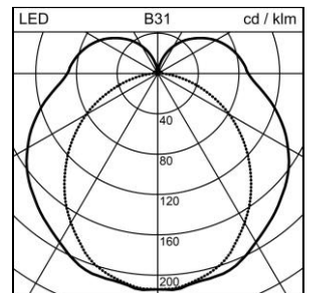
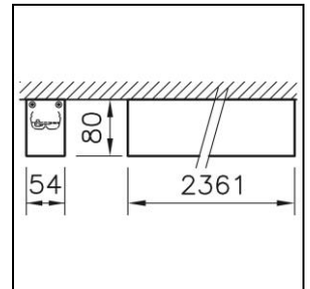
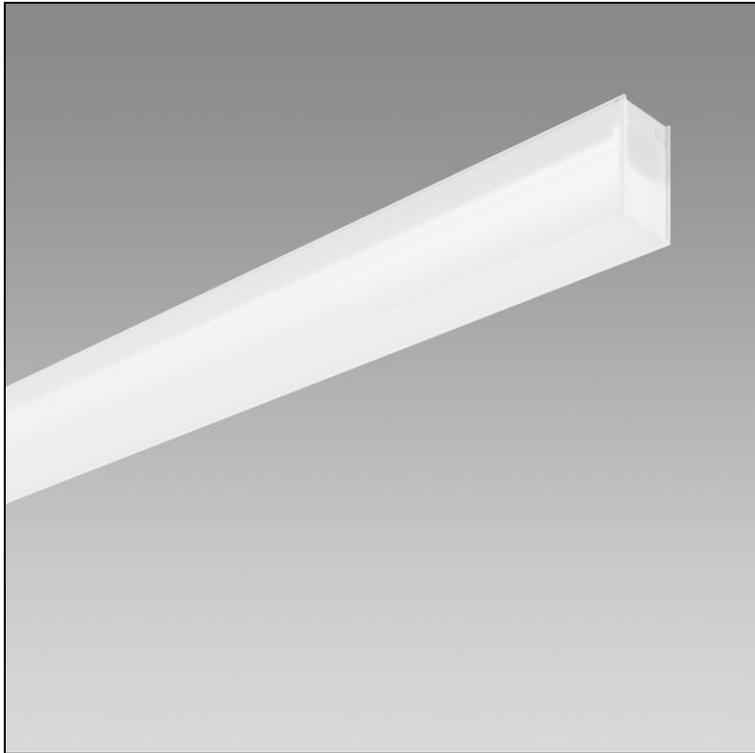


Produktdatenblatt

Flow Decken- und Wandanbauleuchte

1005.8508

FLOW CW2361 HPELED4100-840 DIR DALI



Systemleistung	38 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Farbtemperatur	4000 K
Leuchtenlichtstrom	4100 lm
Farbwiedergabeindex	Ra >80
UGR C0 4H/8H	20
UGR C90 4H/8H	18
Lichtstromerhalt	L80 50'000 h
Lichtsteuerung	DALI
Schutzart	IP44
Finish	farblos natur eloxiert
Gewicht	4.126 kilogramm

Decken- und Wandanbauleuchte Flow HPE (High Performance Efficiency), mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 38 W, Leuchtenlichtstrom 4100 lm, Ra >80, 4000 K, neutralweiss, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, 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-0275), Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für Minergieleuchten (90 lm/W)

Schutzklasse I, Schutzart IP44, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 07
L = 2361 mm, B = 54 mm, H = 80 mm