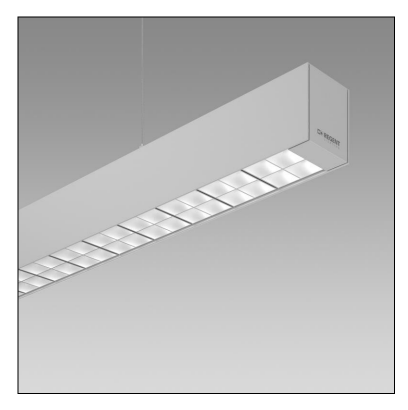
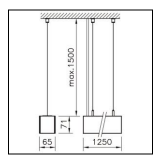


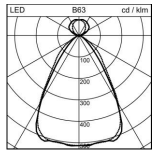
Produktdatenblatt

Channel S Up Boost LED Pendelleuchte 2001.0726























Systemleistung 49 W

Lichtquelle LED (Light Emitting Diode)

Farbtemperatur 4000 K Leuchtenlichtstrom 5300 lm **Schutzart** IP20 Farbwiedergabe-Ra >80

index

UGR C0 4H/8H 15.1 UGR C90 4H/8H 17.2

Lichtstromerhalt L80 (B10) 50'000h

Lichtsteuerung DALI

Finish farblos natur eloxiert Gewicht 3.18 kilogramm

Pendelleuchte Channel S Up Boost LED mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 49 W, Leuchtenlichtstrom 5300 lm, Ra >80, 4000 K, neutralweiss, SDCM 2, L80 (B10) 50'000h, 230 V, direkt-/indirektstrahlend, Gehäuse aus Aluminium, farblos natur eloxiert, mit Raster, 1 Betriebsgerät integriert, DALI, mit halogenfreier Verdrahtung,

Boost Optik mit LED spezifischer Optik und Design.

Bürotauglich und blendfrei nach EN 12464-1 (UGR < 19 und Lmax> 65°< 3000cd/m2) ohne direkte Sicht auf die LED dank satinierter Primäroptik und Rasteroptik in Mattglanz, bei uneingeschränkter

Zertifizierte Regent MINERGIE®-Modul Leuchten S.A.F.E. 2019 (Re-0300), Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für

Minergieleuchten (97 lm/W)

Schutzklasse I, Schutzart IP20, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 08, Einsatztemperaturbereich -5°C bis +30°C, L = 1250 mm, B = 65 mm, H = 71 mm, p = 1500 mm