

ALU-Profil-Anbau-Pendelleuchte mit LED 1 x T5V20 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 2250lm. Anschlussleistung 18.2 Watt.

Leuchteneffizienz: 124lm/W.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra \geq 80.

Lebensdauer: 72000 h: L 80 / F 10.

Anschlussfertig mit wärmefesten Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V 50/60/0Hz

Fest eingebaute Anschlussklemme für den elektrischen Anschluss mit einem Leiterquerschnitt bis zu 2,5mm². Leitungseinführung mit Würgenippel.

AC/DC fähig und für Notbeleuchtung geeignet.

Scharfkantiges Leuchtengehäuse aus Aluminium extrudiert wahlweise pulverbeschichtet in Titan Silber oder weiß ähnlich RAL 9016 oder chemisch mattiert und farblos eloxiert.

Mehrere Montagemöglichkeiten. Anbau; Pendelnd mit Zubehör.

Stahlseilmontage werkzeuglos justierbar. Stahlseilposition durch Nutführung variabel.

Montagezubehör muss separat bestellt werden.

Spezielle entblendete PMMA-Scheibe mit diamantartiger Prismenstruktur und Lichtdiffusion mit maximaler Transmission (83%) ohne störende Lichtspiele; UV-beständig.

Durch die Vereinigung bewährter lichtlenkende Prismenstrukturen und einer speziell entwickelten Einfärbung zeichnet sich die Scheibe durch eine perfekte Lichtbrillanz und Homogenität aus. Die optische Wirkung ist eher opal und reduziert auch im nicht entblendeten Bereich die Leuchtdichten beträchtlich.

Entbelendung gemäß DIN EN 12464-1.

Die Scheibe hat eine Nut zum einclipsen.

Gewicht: 3.40 kg

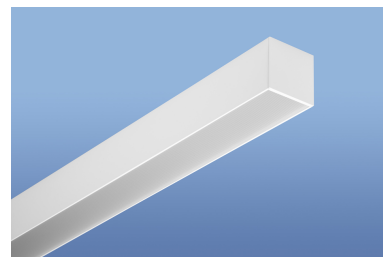
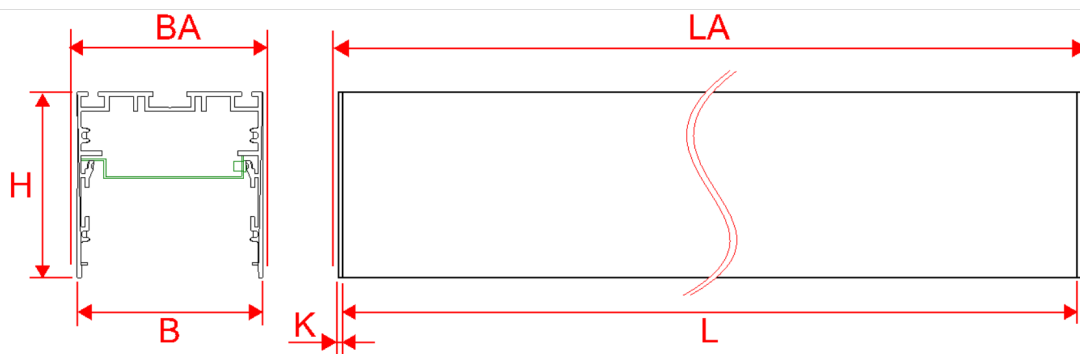
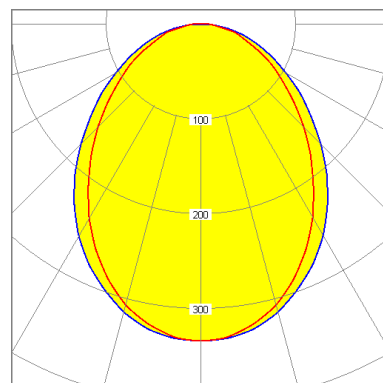


Abbildung ähnlich

Leuchtenfarbe: wahlweise Titan Weiß Elox



L/K x B x H
1000/2,0 x 75 x 75

ET
75

3.40 kg IP20



gefertigt nach
DIN VDE 0711



230V
50/60/0Hz