

Einbauleuchte mit LED 1 x TL80 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 4400lm. Anschlussleistung 37.4 Watt.

Leuchteneffizienz: 118lm/W.

Lichtfarbe: 3000K. Farbwiedergabe Ra ≥ 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.

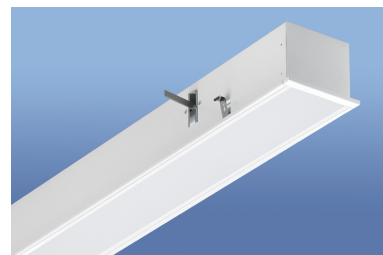
Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016.

Einbauleuchte in Decken mit gesägter Deckenöffnung (Befestigungssatz ZBSW... wird benötigt) oder für den Einbau in Paneeldecken Modul 100 (Befestigungssatz ZBSS-RES... wird benötigt).

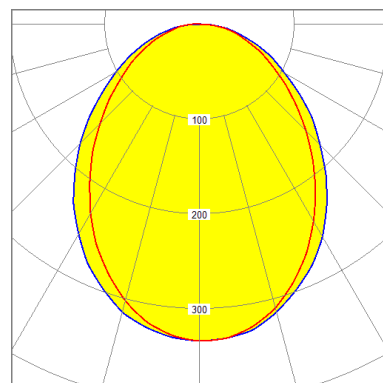
Spezielle PMMA-Scheibe mit diamantartiger Prismenstruktur und Lichtdiffusion mit maximaler Transmission (83%) ohne störende Lichtspiele; UV-beständig.

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.

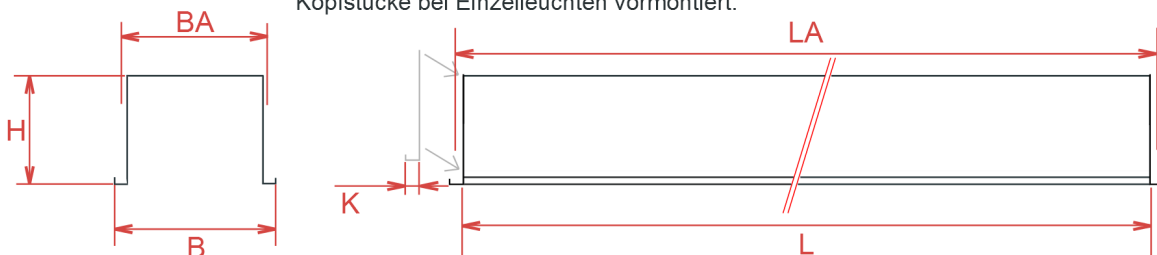
In einem pulverbeschichteten ALU-Rahmen verklebt und mittels Clip-Technik befestigt.



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



Kopfstücke bei Einzelleuchten vormontiert.



L/K x B x H
1420/7,0 x 85 x 90

LA x BA
1410 x 78

IP20 

gefertigt nach
DIN VDE 0711



230V
50/60/0Hz