

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

Leuchtenlichtstrom: 4700lm. Anschlussleistung 37.4 Watt.

Leuchteneffizienz: 126lm/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 2,5mm<sup>2</sup>. Leitungseinführung mit Würgenippel.

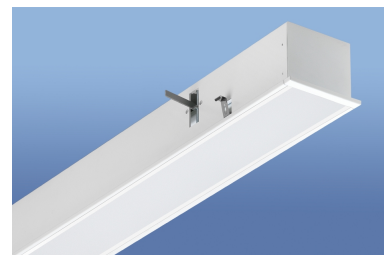
Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016.

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

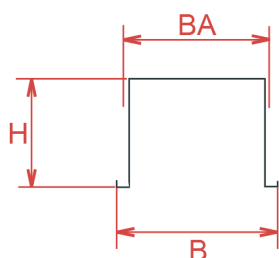
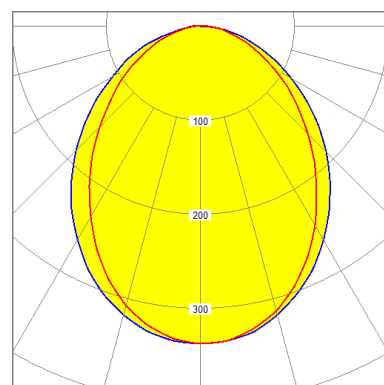
Spezielle PMMA-Scheibe für höchste Homogenität mit höchster Lichtdurchlässigkeit (82%).

Das Zusammenwirken der spezieller stark lichtstreuender und blendungsreduzierender Oberfläche und das durchgeperlte Material erzeugt eine optimale Diffusion und eine homogen leuchtende Fläche ohne sichtbare LED-Hot-Spots.

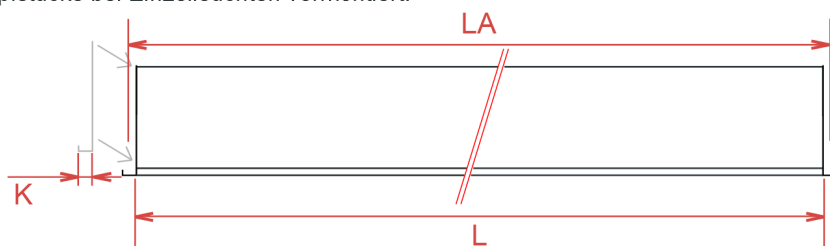
In einem pulverbeschichteten ALU-Rahmen verklebt und mittels Clip-Technik befestigt.



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