

Einbauleuchte mit LED 1 x TL28 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 2050lm. Anschlussleistung 17.4 Watt.

Leuchteneffizienz: 118lm/W.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra  $\geq$  80.

Lebensdauer: 72000 h: L 80 / F 10.

Anschlussfertig mit wärmebeständigen 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 speziell stark lichtstreuenden und blendungsreduzierenden 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.

Gewicht: 4.90 kg

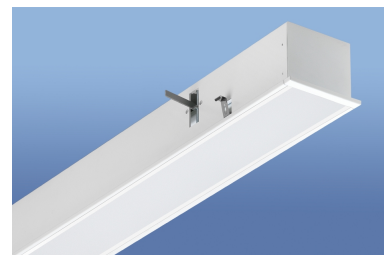
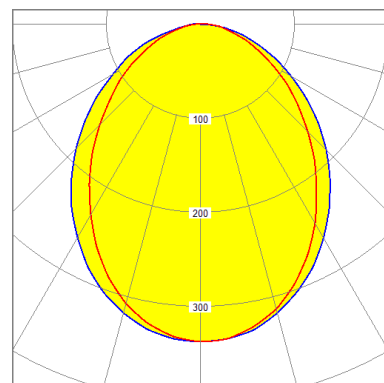
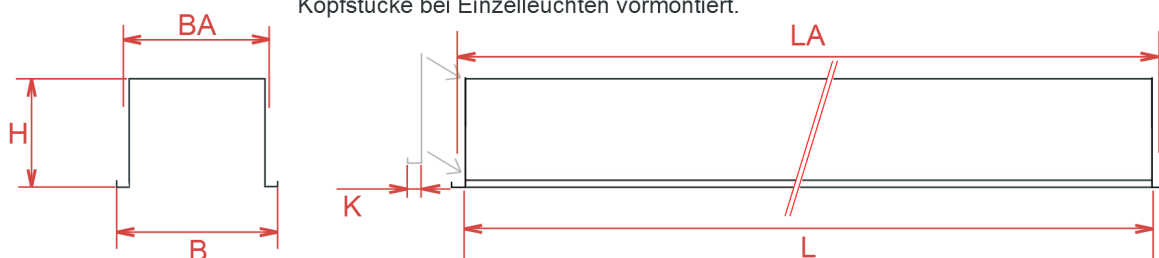


Abbildung ähnlich

Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016




Kopfstücke bei Einzeleuchten vormontiert.



L/K x B x H  
1140/7,0 x 85 x 90

LA x BA  
1130 x 78

4.90 kg IP20 

gefertigt nach   230V 50/60/0Hz