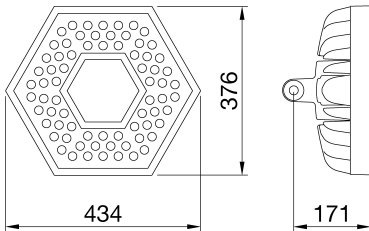




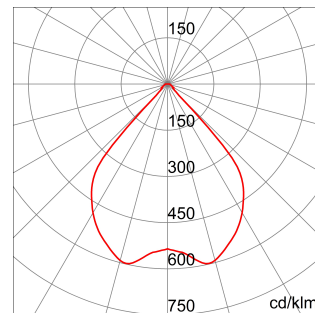
Industrie-LED-Leuchte aus Aluminiumdruckguss nach EN AB 46100 mit Polyester-Pulverbeschichtung. Das optische System besteht aus verschiedenen Linsenversionen mit guter Entblendung. Silikondichtungen, Druckausgleich- und Kondensationsschutz mit Goretex, ein wasserdichter Steckverbinder für Kabelquerschnitte bis 1,5 mm² und Schrauben aus Edelstahl. Integrierter Ring als Aufhängebefestigungssystem im Druckgussprozess mit gefertigt. Die Struktur des Aluminiumkörpers garantiert optimale, thermische Leistungsbilanzen sowohl bei Raumtemperatur ta=25°C als auch bei erhöhten Temperaturen bis ta=50°C. Die perfekte Wärmeableitung der ESALITE wird durch den passiv arbeitenden Kühlkörper mit sehr niedrigem Kupfergehalt gewährleistet, der höchste qualitative und quantitative Leistungen erbringt.

Serie	Esalite HB - 16K	Anwendung	Innenbereich
Betriebstemperatur	-30°C ÷ +50 °C	Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK07	Befestigung	-
Isolations- klasse	I	Spannung	220-240 V - 50/60 Hz
Gewicht (kg)	7.5	Electrocod	2444

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole



IP
IP65

IK
IK07



Normen / Richtlinien

