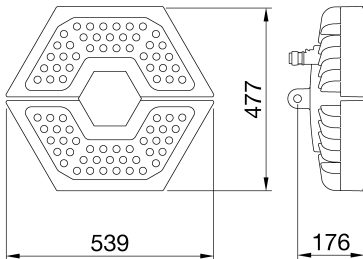




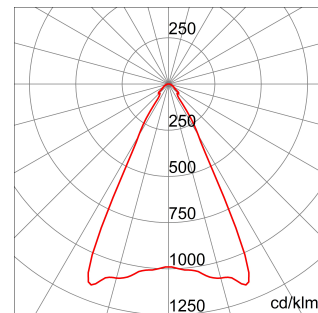
Industrial LED lighting fixture made of die-cast EN AB 46100 aluminum with polyester powder coating. Correct lighting is provided by an optical system composed of different versions of lenses. Silicone gaskets, breathing and anti-condensation device in Goretex, waterproof connector for 1.5 mm<sup>2</sup> cables and stainless steel external screws. Integrated suspension fixing system thanks to a ring made directly in the die-cast aluminum. The die-cast aluminum structure guarantees optimal performance conditions both @ Ta25 ° and @ Ta50 ° thanks to specific thermal sizing tests. The correct heat dispersion inside ESALITE is guaranteed by the special passive heat sink with a very low copper content that offers high qualitative and quantitative performances.

Wersje	Zimne światło 5700K	Masa (kg)	11.2
Optyka	Średni 60°	Moc	210 W
Moc z oprawy (lm)	24100	Temperatura Barwowa	5700 K (CRI>80)
Moc ze źródła światła (lm)	29000	Zastosowanie	Wewnętrzny
Odporność na wstrząsy	IK07	Temperatura pracy	-30°C + +50 °C
Kolor	Szary RAL 9006	Źródło światła	Dioda LED - Niewymienna
Rodzaj napędu	Driver Led Dali	Zasilanie LED	0.9 A
Seria	Esalite HB - 24K	Ochrona IP	IP65
Klasa Izolacji	I	Napięcie zasilające	220-240 V - 50/60 Hz
Klasa sprawności wbudowanych diod LED	A ÷ A++	Gwarancja	5 lat
Żywotność L90B10 (Tq 25°)	100000 h	Odporność na przepięcia	Tryb wspólny: 8KV; Tryb różnicowy: 6KV
Żywotność L90B10 (Tq 50°)	44000 h	Typ osłony	PMMA o wysokiej przezroczystości
Rodzaj źródła światła	LED	Urządzenie z ograniczoną temperaturą powierzchni	-
Świadectwo wg DIN 18032-3	Niedostępne	Electrocod	2444
Możliwość wymiany źródła światła	Niewymienny	Możliwość wymiany aparatury sterującej	Przez profesjonalistę

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IK07

IP

IP65



### STANDARDS/APPROVALS

