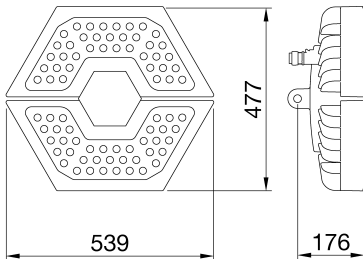




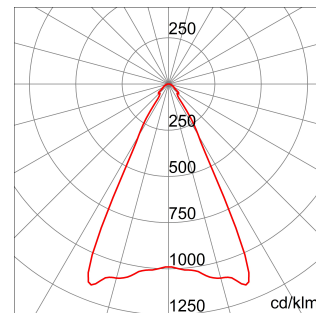
Corp de iluminat industrial cu LED-uri DIN aluminiu turnat sub presiune EN AB 46100 cu acoperire cu pulbere de poliester. Iluminarea corectă este asigurată de un sistem optic compus DIN diferite versiuni de lentile. Garnituri DIN silicon, dispozitiv de respirație și anticondens în Goretex, conector impermeabil pentru cabluri de 1,5 mm² și șuruburi externe DIN oțel inoxidabil. Sistem integrat de fixare a suspensiei datorită unui inel realizat direct în aluminiul turnat sub presiune. Structura DIN aluminiu turnat sub presiune garantează condiții optime de performanță atât @ Ta25 °, cât și @ Ta50 ° datorită testelor specifice de dimensionare termică. Dispersia corectă a căldurii în interiorul ESALITE este garantată de radiatorul pasiv special cu un conținut foarte scăzut de cupru, care oferă performanțe calitative și cantitative ridicate.

Versiuni	3000K lumină caldă	Greutate (kg)	11.2
Optică	Mediu 60°	Alimentarea sistemului	210 W
Puterea luminoasă (lm)	22400	Temperatura de culoare	3000 K (CRI>80)
Fluxul nominal (lm)	27000	Cerere	Intern
Rezistență mecanică	IK07	Temperatură de funcționare	-30°C ÷ +50 °C
Culoare	Gri RAL 9006	Lampă	LED - Nu poate fi înlocuit
Tip driver	Led Dali Driver	CURRENT LED	0.9 A
Serie	Esalite HB - 24K	Grad IP	IP65
Clasa de izolație	I	Tensiune	220 - 240 V/ 50 - 60 Hz
Clasa de eficiență a LED-urilor integrate	A++ / A++	Garanție	5 ani
Durata de viață L90B10 (Tq 25°)	100000 h	Rezistență la supratensiune	Mod comun: 8KV; Mod diferențial: 6 KV
Durata de viață L90B10 (Tq 50°)	44000 h	ECRANAJ	PMMA cu transparență ridicată
Tipul sursei de lumină	LED	Dispozitiv cu temperatură redusă a suprafeței	-
Certificare DIN 18032-3	Indisponibil	Electrocod	2444
Capacitate de înlocuire a ansamblului de lumină	Neînlocuibilă	Posibilitate de înlocuire a aparatului de	De către profesioniști

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IK

IK07

IP

IP65



STANDARDS/APPROVALS

