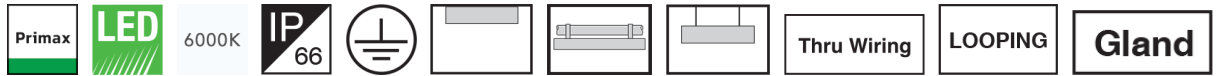


ضد انفجار - چراغ ضد انفجار خطی e865 طول 60



معرفی محصول

چراغ ضد انفجار (Zone 1/21 LED) با پیشرفته‌ترین تکنیک‌های طراحی شرکت آلمانی آدولف شوخ، برای محیط‌های مستعد انفجار (Zone 1/21) عرضه می‌گردد. ساختار مقاوم و بادوام، کارکرد مطمئن، بازدهی زیاد، سهولت نصب و سرویس، درجه حفاظت (IP66) و انطباق با ضوابط استانداردهای بین‌المللی ضد انفجار از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

نام چراغ:	ضد انفجار
کد کاتالوگ / کد محصول:	e865F06L22
نوع نصب:	آویز، نصب به لوله با براکت، سقفی روکار
کاربرد:	ضد انفجار، صنعتی
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ / ماژول:	1
دمای رنگ نور:	6000K - DayLight
منبع نور:	LED
ثبات شار نوری:	بیش از 100.000 ساعت
رده بندی ثبات شار نوری:	L80
ضریب نمود رنگ:	بیش از 80
توان چراغ (وات):	15
شار نوری چراغ (لومن):	2170
بازدهی چراغ (لومن بر وات):	145
درجه حفاظت:	IP66
کلاس عایقی:	Class I
حداکثر دمای محیطی کارکرد:	55°C
حداقل دمای محیطی کارکرد:	-30°C
ولتاژ نامی تغذیه:	220~240 VDC, 220~240 VAC±10%
فرکانس نامی وولتاژ تغذیه:	50~60 Hz, 0 (DC)

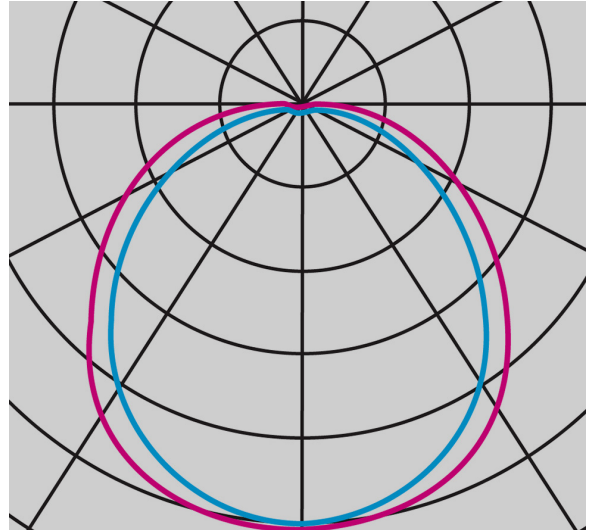
ضد انفجار - چراغ ضد انفجار خطی e865 طول 60

جنس سیم و کابل:	سیم مفتولی PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی آمید
ویژگی ترمینال:	اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، پنج خانه سایز 4، قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 4
قابلیت لوپینگ:	دارد
قابلیت ترووایرینگ:	5*2.5
ویژگی گلند:	گلند پلی آمیدی
سایز گلند:	M25
جنس بدنه:	پلی استر تقویت شده با الیاف شیشه
پوشش بدنه:	-
رنگ بدنه:	-
ویژگی رفلکتور:	قابلیت آویختن رفلکتور از بدنه برای سهولت نصب و سرویس
جنس دیفیوزر / شیشه:	حباب پلی کربنات
ویژگی دیفیوزر / شیشه:	مقاومت مکانیکی بالا
بخش نور:	متقارن یکنواخت
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	مقاوم در برابر امواج فرا بنفش، عدم تغییر شکل نوار به دلیل قابلیت انعطاف پذیری بالا، مقاومت شیمیایی بالا
نوع بسته بندی:	کارتن
سایر مشخصات و ویژگی ها:	اتصال دیفیوزر و بدنه: ده عدد بست استیل ضد زنگ (به همراه دو بست جهت ایمنی)
وزن (کیلوگرم):	4.6
ابعاد (میلیمتر):	678x182x114
مقاومت مکانیکی:	IK10

e865F06L22

ضد انفجار - چراغ ضد انفجار خطی e865 طول 60

نمودار فتومتریک



نقشه فنی

