

LED PRŮMYSLOVÉ OSVĚTLENÍ



HEMERA EXTREME

5 5 LET
ZÁRUKA

PHILIPS
LUMILEDS

TRIDONIC
enlightening your ideas

Robustní LED lineární průmyslové svítidlo do vyšších teplot prostředí až 65°C. Výkon 60W nebo 80W. Krytí IP66, vysoká odolnost proti nárazu IK08. Vysoká světelná účinnost 170 lm/W. Záruka 5 let, za příplatek možná záruka až 7 let. Životnost světelného zdroje L90B10: 50.000 hodin. Svítidlo určeno pro osvětlení průmyslových a výrobních a skladových prostor, vhodné do náročných prostředí s vysokými nebo nízkými teplotami. Použité LED čipy SMD Lumileds, napájecí zdroj Tridonic, možnost stmívání (0-10V, DALI, PWM). Svítidla jsou vzájemně propojitelná - linkable. Teplota prostředí: -40°C ~ +65°C.

LED PRŮMYSLOVÉ OSVĚTLENÍ

HEMERA EXTREME



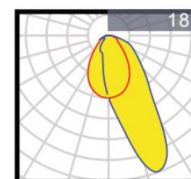
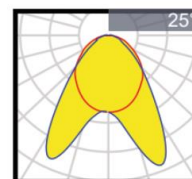
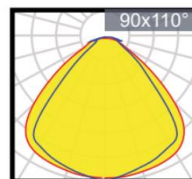
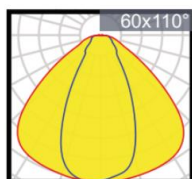
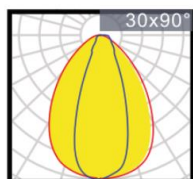
Parametry



Obj. kód	Typ	CCT	Úhel světla	Světelný tok	Životnost L90	Výkon	Krytí	Rozměry
IL-LINHEM-E-60W	HB060HE3I-PR	3000K 4000K 5000K 6000K	30°x90°, 60°x110°, 90°x110°, 25°, 18°	10200 lm	50.000 hod.	60W	IP66	918x105x59 mm
IL-LINHEM-E-80W	HB080HE4I-PR		30°x90°, 60°x110°, 90°x110°, 25°, 18°	13600 lm	50.000 hod.	80W	IP66	1207x105x59 mm

Vstupní napětí:	100~277V AC / 50-60 Hz
Rozsah okolní teploty:	-40°C ~ +65°C
Krytí:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK08
Kvalita podání barev:	Ra80
SDCM:	<6
Světelný zdroj:	integrováný, LED SMD Lumileds
Napájecí zdroj:	integrováný, Tridonic s přepětovou ochranou 4 kV, volitelně stmívatelný (0-10V, DALI, PWM)
Úhel světla:	30°x90°, 60°x110°, 90°x110°, 25°, 18°
Životnost L90B10 (Ta 25°C):	min. 50.000 hod.
Instalace:	zavěšení na lanka, přisazená montáž pomocí otočných držáků
Materiál:	hliníková šasi (čistý hliník AL6063), termální konduktivita 226 W/m·K, PC kryt s optikou
Příslušenství:	pohybové čidlo, nouzový bateriový modul, nastavitelné montážní držáky, závěsná lanka
Záruka:	5 let (svítidlo, LED čipy, PCB, napájecí zdroj), za příplatek až 7 let

Vyzařovací charakteristika



PHILIPS
LUMILEDS

TRIDONIC
enlightening your ideas

5 5 LET
ZÁRUKA