



LED PRŮMYSLOVÉ OSVĚTLENÍ

HB E-STAR

FEDATEX+
IDEALED

5 5 LET
ZÁRUKA



Robustní LED průmyslové svítidlo s krytím IP65, výkon 100W až 200W. Vysoká světelná účinnost 130 lm/W. Záruka 5 let, za příplatek možná záruka až 7 let. Životnost světelného zdroje L70: 50.000 hodin. Svítidlo určeno pro osvětlení průmyslových a výrobních prostor. Bílé nebo černé provedení svítidla. Použité kvalitní LED čipy Refond, napájecí zdroj Sosen, možnost stmívání (0-5V, 0-10V, PWM, DALI). Úhel světla lze volit 60°, 90°, 120°. Teplota prostředí: -30°C – +50°C.

LED PRŮMYSLOVÉ OSVĚTLENÍ

HB E-STAR

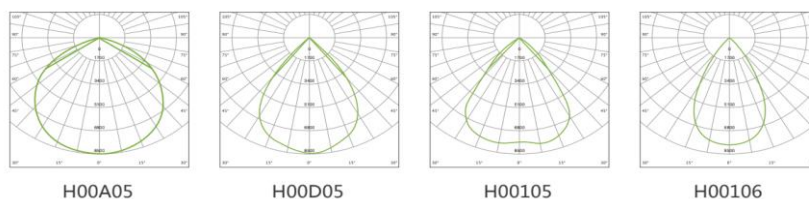


Parametry

Obj. kód	Typ	CCT	Úhel světla	Světelný tok	Životnost L70	Výkon	Krytí	Rozměry
IL-HB-ESTAR-100W	HB20-100	3000K 4000K 5000K	60°/90°/120°	13000 lm	50.000 hod.	100W	IP65	D287×176mm
IL-HB-ESTAR-120W	HB20-120		60°/90°/120°	15600 lm	50.000 hod.	120W	IP65	D287×176mm
IL-HB-ESTAR-150W	HB20-150		60°/90°/120°	19500 lm	50.000 hod.	150W	IP65	D287×186mm
IL-HB-ESTAR-200W	HB20-200		60°/90°/120°	26000 lm	50.000 hod.	200W	IP65	D287×198mm

Vstupní napětí:	200~240V AC / 50-60 Hz
Rozsah okolní teploty:	-30°C ~ +50°C
Krytí:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK10
Kvalita podání barev:	Ra 73 (volitelně Ra 80)
Světelný zdroj:	integrováný, LED SMD Refond
Napájecí zdroj:	integrováný, Sosen driver, volitelně stmívatelný (0-5V, 0-10V, PWM, DALI)
Úhel světla:	60° / 90° / 120°
Životnost L70:	min. 50.000 hod.
Instalace:	zavěšení na hák nebo přisazené s montážním U držákem (volitelně příslušenství)
Materiál:	hliníková šasi, kryt z temperovaného skla (120°), PC kryt s optikou (60°/90°), volitelně mléčný PC kryt (120°)
Příslušenství:	pohybové židlo, sensor denního světla, nastavitelné montážní držáky
Volitelné optické prvky	mléčné sklo, hliníkový reflektor, polykarbonátový reflektor
Záruka:	5 let (svítidlo, LED čipy, PCB, napájecí zdroj), za příplatek až 7 let

Vyzařovací charakteristika



Příslušenství



Způsob instalace



5 5 LET ZÁRUKA

