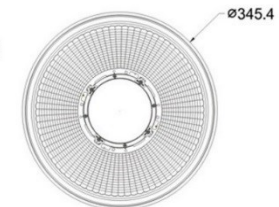
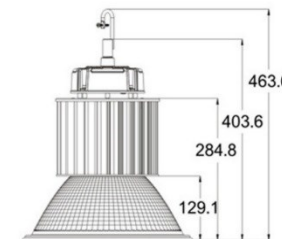
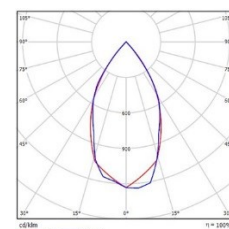
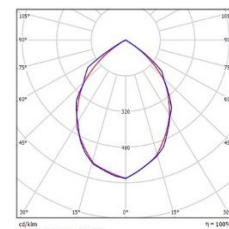
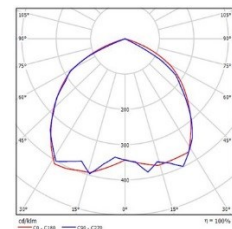


HB LED

Průmyslové LED svítidlo série HB LED s technologií nové generace, integrovaný špičkový ovladač IC (USA) přímo v čipové sadě, který nahradí běžný LED napáječ a je bez elektrolitického kondenzátoru, který zásadně ovlivňuje životnost LED svítidla. Průmyslové LED svítidlo série HB LED je osazeno čipovou sadou Philips Lumileds 3030 nebo Osram 3030. Hliníková konstrukce lampy s patentovanou technologií Heat pipe zabezpečuje dobrý odvod tepla od čipové sady a dosahuje životnost nad 60 000 provozních hodin. Upatnění v obchodech, skladech v průmyslu. Záruční doba 5 let.



Model	HB80W	HB100W	HB150W	HB200W
Srovnatelné s HID výbojkami	150W	200W	300W	400W
Vstupní napětí	AC190-260V			
Frekvence výkonu	50-60Hz			
Faktor síly	≥0.996			
Efektivita výkonu	>93%			
Celková spotřeba energie	80W	100W	150W	200W
Účinnost systému	>91%			
Celkové harmonické zkreslení				
Barevná teplota	2700-6500K			
LED čip	Philips Luxeon 3030			
Světelná účinnost	9600 Lm	12000 Lm	18000 Lm	24000Lm
CRI	75-80 Ra			
Krytí IP	IP44			
Úhel vyzařování	60°/90°/120°/PC45°			
Údržba lumen	L70>100,000 Hod. 9K}@25°C			
Provozní teplota	mín 30 °C až 45 °C			
Rozměry (D x Š x V)	345*345*360mm	345*345*360mm	345*345*390mm	345*345*450mm
Hmotnost	3.3KG	3.8 KG	4.5KG	5.3KG

