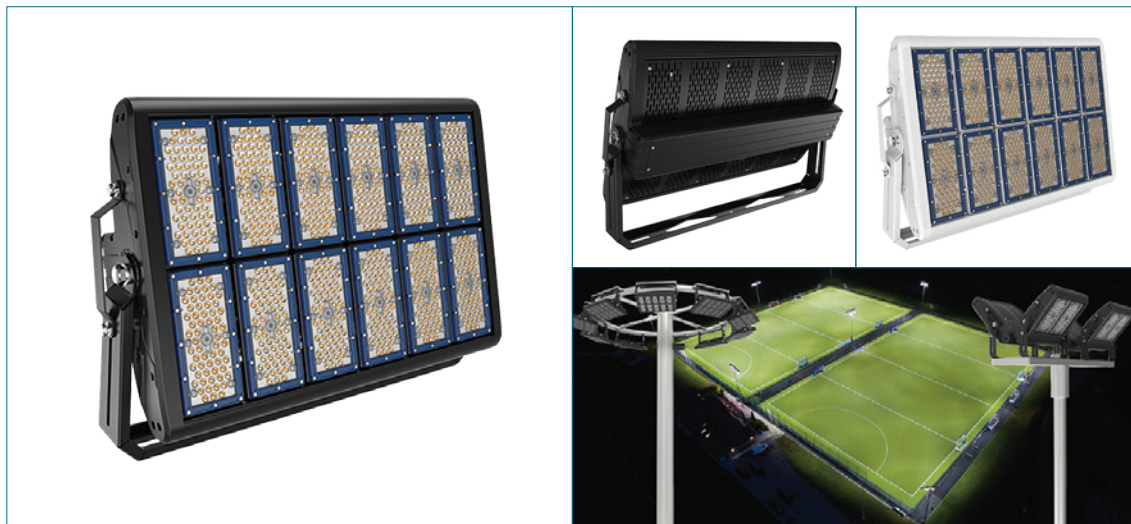


## Průmyslové LED reflektory – Série 3 500 W, 600 W, 700 W, 800 W a 1 000 W



- Špičkové čipy Philips s účinností 130 až 150 lm/W
- Případné poškození jedné LED diody nemá žádný vliv na výkonnost ostatních
- Značkový zdroj MeanWell, účinnost nad 90 % a účinník větší než 98 %
- Úhly svitu 30°, 60°, 90°, 60° x 135° nebo 85° x 135° (u 800 W a 1 000 W úhly 30°, 60°, 90°, 70x140°)
- IP65 – vodotěsné provedení – nejlepší volba pro venkovní využití
- Volitelně v bílé barvě

Model	LEDREF-S3-500W	LEDREF-S3-600W	LEDREF-S3-700W	LEDREF-S3-800W	LEDREF-S3-1000W
Příkon	500 W	600 W	700 W	800 W	1 000 W
Vstupní napětí:	90-305 V				
Světelný tok *	65 000 lm	78 000 lm	91 000 lm	120 000 lm	150 000 lm
Úhly svitu	30°, 60°, 90°, 120°, 60° x 135° nebo 85° x 135° (pro 800 a 1000 W 30°, 60°, 90°, 70x140°)				
Typ LED	Philips 3030			Philips 5050	
Barevná teplota	2 700-6 500 K			2 500-6 500 K	
Provozní teplota	-25 °C až +45 °C				
CRI	Ra≥76 (volitelně Ra≥80)				
Třída ochrany	IP65				

\*Uvedený světelný tok odpovídá barevné teplotě 5 000 K.