

IE
SERIES

PHILIPS
LUMILEDS

MW
MEAN WELL
Power Supply
inside

5
YEAR
WARRANTY



Model	IEP40	IEP80	IEP120	IEP160	IEP200	IEP240
Elektrické vlastnosti						
Jmenovité napětí	AC 100-240V /277V, 50/60Hz DC /					
Jmenovitý příkon	40W	80W	120W	160W	200W	240W
Maximální napětí	AC 0,41A-120V 0,21A-240V 0,18A – 277V	AC 0,82A-120V 0,41A-240V 0,36A – 277V	AC 1,23A-120V 0,62A-240V 0,53A – 277V	AC 1,65A-120V 0,82A-240V 0,71A – 277V	AC 2,06A-120V 1,03A-240V 0,89A – 277V	AC 2,47A-120V 1,23A-240V 1,07A – 277V
Provozní teplota	-40°C až +50°C					
Účinnost	>0,9					
Účinnost zdroje	>90%					
Fotometrické vlastnosti						
Světelný výstup (tolerance +/- 5%)	3,800 lm	7.600 lm	11.400 lm	15.200 lm	19.000 lm	22.800 lm
Optika	60° / 90° / 110°					
CRI	Minimálně 70 CRI					
CCT						
Mechanické vlastnosti						
Materiál	Eloxovaný hliník					
Krytí	IP65, IK10					
Úbytek svítivosti	>60,000hodin –L70(9K), @25°C (77°F)					
Optika	Polykarbonát					
Rozměry svítidla	293x340x156mm	366x340x156mm	439x340x156mm	213x340x156mm	585x340x156mm	658x340x156mm
Váha	3,1kg	4,3kg	5,2kg	6,0kg	7,0kg	7,8kg

Tento produkt (LED svítidlo, elektronické součástky, napájecí zdroj) by neměl být umístěn do komunálního odpadu. Zkontrolujte místní předpisy pro likvidaci elektronických výrobků. Na svítidlo se vztahuje záruka 60 měsíců. Informujte se o záručních podmínkách na info@visiocom.cz. V případě poruchy produktu je zasílán náhradní napájecí zdroj. Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému REIELA (www.reiela.cz). Recyklační příspěvek je zahrnut v ceně výrobku. Vlastnosti a specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Barva produktu se může lišit od vyobrazení z důvodu nastavení kamery a aktuálních podmínek při pořízení. VISIO IE a VISIO PREMIUM je ochranná známka společnosti VISIOCOM Ltd. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.