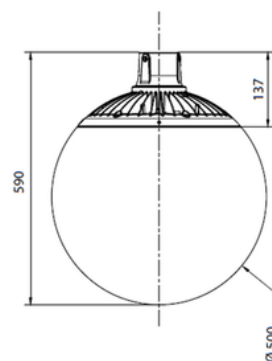


Sun down Maxi



Bližší specifikace

• Účinnost	120 lm/W
• Difuzér	tvrzený PMMA stabilní vůči UV
• Základna	litý hliník
• Stupeň krytí IP/IK	IP 65 / IK 08
• Vstupní napětí	100-277 V AC
• Vstupní frekvence	50/60 Hz
• Optika	symetrická a asymetrická
• Teplota chromatičnosti (CCT)	2700/3000/4000/5000/5700 K
• Index podání barev (Ra)	75 (80 - na vyžádání)
• Barevné kombinace	základna: světle šedá, tmavě šedá, černá, zlatá a stříbrná. Možnosti difuzéru: čirý, mléčný, prismatický s pruhy nebo s mřížkou
• LED čipy	Philips
• Účinnost	0,90
• Rozsah provozních teplot (Ta)	-40°C - +50°C
• Přepětová ochrana	6 kV
• Počet dostupných optik	2
• Průměr sloupu/výložníku	60 mm
• Funkce udržení světelného toku CLO	+ PwL, PLC ZigBee

Legenda

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.