

# LED ECO-FLOOD SÉRIE

## LED ECO-FLOOD SERIES



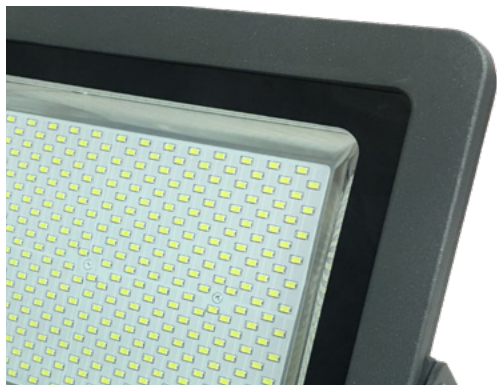
**POUŽITÍ: NASVÍCENÍ BILLBOARDŮ, REKLAMNÍCH PLOCH, FASÁD DOMŮ A DALŠÍCH OBEJKTŮ**

**APPLICATIONS: ILLUMINATION OF BILLBOARDS, ADVERTISING SIGNS, FACADES, OBJECTS, ETC.**

LED Eco-Flood je ta nejlepší volba při výběru kompaktního reflektoru. Výsledkem jeho kompaktního designu je snadno použitelné a nadčasové svítidlo. Díky širokému úhlu paprsku je tento reflektor určený zvláště pro nasvětlení objektů z krátké vzdálenosti a pro použití v mnoha situacích.

The LED Eco-Flood is the best economic choice for a compact floodlight. The result of the compact design is an easily applicable and timeless fixture. Due its large beam angle, this floodlight is particularly suitable for illuminating objects from a short distance in many situations.

# LED ECO-FLOOD SÉRIE (LED ECO-FLOOD SERIES)



## VLASTNOSTI (FEATURES)

- LED floodlight
  - Až 120 Lm/W
  - Nadčasový a kompaktní design
  - Hliníkový kryt svítidla doplněn tvrzeným sklem
  - Pět výkonnostních verzí od 10 až do 200W
  - Vodotěsné (IP65)
  - Třída ochrany: Třída I
- LED floodlight
  - Up to 120 Lm/W
  - Highly intelligent and compact design
  - Aluminium housing with hardened glass shielding
  - Five different versions with power consumption from 10 to 200W
  - Waterproof (IP65)
  - Electrical safety class: Class I

CE IP65



## TECHNICKÉ SPECIFIKACE (TECHNICAL SPECIFICATIONS)

Fotografie Product photo	Příkon Power consumption (W)	Teplota chromatičnosti Color temperature	Světelný tok (Lm) Light output (Lm)	Obj.č. Art. no.
	10W	3000K	1100Lm	<b>41060900</b>
		4200K	1200Lm	<b>41060901</b>
		6500K	1200Lm	<b>41060902</b>
	30W	3000K	3250Lm	<b>41060920</b>
		4200K	3600Lm	<b>41060921</b>
		6500K	3600Lm	<b>41060922</b>
	50W	3000K	5400Lm	<b>41060930</b>
		4200K	6000Lm	<b>41060931</b>
		6500K	6000Lm	<b>41060932</b>
	100W	3000K	11000Lm	<b>41060950</b>
		4200K	12000Lm	<b>41060951</b>
		6500K	12000Lm	<b>41060952</b>
	200W	3000K	21600Lm	<b>41060970</b>
		4200K	24000Lm	<b>41060971</b>
		6500K	24000Lm	<b>41060972</b>

Světelný zdroj (Light source): SMD LED  
 Úhel vyzářování (Beam angle): 100°  
 Index podání barev (Color rendering): Ra >70  
 Provozní teplota (Operating temperature): -25°C - +50°C  
 Životnost (hod.) (Rated life hours): > 30.000 h  
 LED napájení (včetně) (LED driver (included)): CE  
 Vstupní napětí (Input): 100 - 240V AC 50-60Hz  
 Účinnost (Cos phi): > 0,95  
 Třída ochrany (Safety class): Třída I (Class I)  
 Délka kabelu (Cable length): 1.5m

## NÁKRESY ROZMĚRŮ (DIMENSIONAL DRAWINGS)

