



## Floodlight Performer

- Tarkka optinen suunnittelu alue-, esine- ja julkisivuvalaistukseen
- Erittäin ohut runko, sisäänrakennettu jäähdytyslevy, kiinnikkeetön kansi
- Erittäin korkea hyötysuhde, jopa 145 lm/W
- Parannettu 100,000 tunnin (L70) käyttöikä
- Saatavana leveä (W), epäsymmetrinen (AS) ja kapea (N) valokulmilla
- Vankka muotoilu ja korkea suojaus vedeltä ja pölyltä
- Varustettu GORE-tuuletuksella joka säätää paine-eroja
- Saatavana 32 000 lumenin suuritehoisena versiona



## Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	CRI	Syöksyaalto	Paino (kg/kpl)
Päälle-Pois										
140062030	LEDflood-P Re440-90W-4000-W-BL	HID 250W	90	12600	140	4000	100°	> 80	4 kV	6,41
140062031	LEDflood-P Re440-90W-4000-AS-BL	HID 250W	90	12600	140	4000	55° x 115°	> 80	4 kV	6,41
140062032	LEDflood-P Re440-125W-4000-W-BL	HID 400W	125	17500	140	4000	100°	> 80	4 kV	6,41
140062033	LEDflood-P Re440-125W-4000-AS-BL	HID 400W	125	17500	140	4000	55° x 115°	> 80	4 kV	6,41
140062034	LEDflood-P Re440-160W-4000-W-BL	HID 400W	160	22400	140	4000	100°	> 80	4 kV	6,41
140062035	LEDflood-P Re440-160W-4000-AS-BL	HID 400W	160	22400	140	4000	55° x 115°	> 80	4 kV	6,41
543017041100	LEDflood-P Re440-220W-4000-N-BL	HID 500W	220	32000	145	4000	50°	> 70	10 kV	6,41
543017026200	LEDflood-P Re440-220W-4000-AS-BL	HID 500W	220	32000	145	4000	55° x 115°	> 70	10 kV	6,41
543017041200	LEDflood-P Re440-220W-5700-N-BL	HID 500W	220	32000	145	5700	50°	> 70	10 kV	6,41
543017026400	LEDflood-P Re440-220W-5700-AS-BL	HID 500W	220	32000	145	5700	55° x 115°	> 70	10 kV	6,41

## Varusteet



543098021900  
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



599000004600  
LEDStreet-SE-ExtensionCable-6m

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	100.000 h
Polttoikä (h) (L80)	70.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyys	On-Off
Väri	musta
Kotelointiluokka (IP)	IP66
Iskunkestävyysluokka	IK08
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG1
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	650°C
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkösyöttö	
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântiedot
230 V: n kaapelin pituus	1 m

Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	Alumiinivalu
Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Suojuksen materiaali	Karkaistu lasi

Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-25-+50°C / -30-+50°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-30-+60°C



## Mittapiirustus (mm)

LEDflood-P Re440

