

# VALTAVALO PRIMA PLUS

## med utbyttbar ljuskälla

### IP-66, IK10 industriarmatur för krävande installationer

Valtavalo Prima industriarmatur är idealisk för t.ex. parkeringshus, lagerlokaler, kyllager och industrier. Tack vare den höga skyddsklassen (IP66) passar armaturen på platser där den utsätts för damm och fukt. Armaturen är även D-klassad. Prima har en utbyttbar ljuskälla som är enkel att uppgradera och byta ut. Armaturen är underhållsfri och det räcker med att rengöra armaturen och byta ut ljuskällan, när den är förbrukad. Prima finns med en mängd olika ljuskällor. Prima finns med ett högintensiva G5 LED-lysrör, högeffektiva High Power LED-lysrör eller kostnadseffektiva E4 LED-lysrör.

En lösning med utbytbara ljuskällor kan ge en energieffektiv, långvarig och lättskött belysning. I de flesta fall är underhållet lika enkelt som att byta ut ljuskällan. Den långa livslängden hos inhemska LED-ljuskällor förlänger också underhållsintervallen avsevärt. Ljuskällorna tillverkas i Finland i Valtavalos egen fabrik. Konsekvent kvalitet och tillförlitlighet garanteras genom en helautomatiserad produktionsprocess och individuell testning av varje produkt i slutet av produktionsprocessen.

#### HÅLLBART VAL

- Lång drifttid
- Låg total ägandekostnad
- Enkelt underhåll
- Låga koldioxidavtryck



LED-belysningslösningar  
med utbyttbar ljuskälla  
för professionellt bruk

## TEKNISKA DATA: 4000 K

### PRIMA PLUS 18-70W MED UTBYTBAR LED MODUL

E-nummer	7215876	7215877	7215880	7215881	7215884	7215885	7218202	7218203	7218204	7218205
Längd (mm)	1280	1280	1580	1580	1580	1580	1280	1280	1580	1580
Utbytbar ljuskälla	G5 regular	G5 regular	G5 regular	G5 regular	High Power	High Power	E4	E4	E4	E4
Antal ljuskällor	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Effekt (W)	18	36	22	44	35	70	19	38	24	48
Ljusflöde (lm)	2 850	5 700	3 500	7 000	5 200	10 400	2 500	5 000	3 150	6 300
Färgtemperatur (K)	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
Mått (längd x bredd x höjd, mm)	1280 x 95 x 100	1280 x 145 x 100	1580 x 95 x 100	1580 x 145 x 100	1580 x 95 x 100	1580 x 145 x 100	1280 x 95 x 100	1280 x 145 x 111	1580 x 95 x 100	1580 x 145 x 111
Vikt (kg)	2,6	3,5	3,3	4,6	3,3	4,6	2,4	2,5	3,1	4,2
Ljuskällans energiklass	C				D		D			
Ljusets strålningsvinkel	120°				120°		200°			
Ljuskällans genomsnittlig livslängd (h)	125 000 ( $L_{70}B_{50} / T_0 25^{\circ}C$ )				83 000 ( $L_{70}B_{50} / T_0 25^{\circ}C$ )		64 000 ( $L_{70}B_{50} / T_0 25^{\circ}C$ )			
Garanti	7 år				5 år		5 år			
Ljuskällans användningstemperatur	-40°C - +50°C				-40°C - +50°C		-20°C - +40°C			
THD	< 20%				< 20%		< 25%			
Effektivitetsfaktor	0.95				0.95		0.93			
Sockel	T8 / G13									
Elnät	230 V AC, 50/60 Hz									
Färgåtergivningsindex	Ra > 80									
Färgmatchning	MacAdam 3 SDCM									
Luffuktighet vid användning	< 90%									
Skydd	IP-66, IK10, D-klass									
Material	Slagtålig polykarbonat, kuplåset av rostfritt stål									
Koppling	Fempolig snabbkopplingsplint för 1,5 mm <sup>2</sup> eller 2,5 mm <sup>2</sup> (2 stycke). Kabelgenomgöring via knockouts i armaturens gavel.									
Montering	Takyta, väggyta, armaturskena. Rekommenderad monteringshöjd 2–5 m.									
Tillbehör	Rörelsesensor (mikrovågsradar), nödbelysningsenhet med batteri, Stand-Along DALI, SwitchDim, DALI									
Ytterligare information	Alla alternativ med G5 regular och High Power finns också i 5000 K färgtemperatur. Mer information om ljuskällor finns på <a href="http://valtavallo.se">valtavallo.se</a> .									



Valtavallo Sverige – Mobilvägen 2, 243 46 Löddeköpinge  
e-post: [info.se@valtavallo.fi](mailto:info.se@valtavallo.fi) – telefon 010 410 35 60  
[www.valtavallo.se](http://www.valtavallo.se)