



## Primelux 600mm

Højtydende og energieffektivt IP66 industriarmatur med op til 161Lm/W. Robust konstruktion med rigtig gode lysegenskaber og lang levetid op til 100.000 timer L80/B50.

### Beskrivelse

Primelux lever op til fremtidens krav om øget genanvendelighed: Kvalitetskomponenter sikrer lang levetid. Nem adgang til udskiftning af sliddele, også når armaturet er monteret, muliggør hurtig og effektivt vedligehold – passer perfekt til den cirkulære økonomi.

Hurtig og nem installation med nettilslutning i begge armaturender. Primelux er gennemfortrådet 5×1,5mm<sup>2</sup>. Armaturet har udskiftelig driver og LED board, der nemt tilgås fra enden af armaturet.

Varianten uden dæmp leveres med 3 faser. Varianterne med hhv. HF sensor m. vågelys eller Nødllys (10% nødllys) med 3-timers drift, leveres alle med 1 fase.

Variant med Nødllys er udstyret med en 2000mA batteripakke.

HF-sensor og vågelys standard indstilling (for programmering se side 4 i manual):

- Detektionsradius 100%
- Efterløbstid normal drift 3 min.
- Driftstid vågelys 5 min.
- Vågelys 10% lys
- Dagslyssensor: frakoblet

Kan på bestilling leveres med Philips Master Connect. Leveringstid og minimumsordre må påregnes – ring for info.

Anvendes nedhængt i wire eller monteret direkte på underlag. Det rustfrie beslag monteres på loft og armaturet klikkes nemt på plads i beslaget.

Alternativt kan der tilkøbes et specialbeslag til formontering, som nemt klikkes fast på armaturet. Armaturet skrues fast det ønskede sted ved brug af skruehullerne i beslagets yderside.

**Tekniske Specifikationer**

Anvendelse:	Nedhængt eller påbygning
Anvendelsesområde:	Lager, produktionshaller, industribelysning, parkeringskælder mv.
Forsyningsspænding:	220-240VAC 50-60Hz, 225-275VDC
Tilslutning:	Gennemfortrådet 5x1.5mm <sup>2</sup>
Driver:	u/dæmp, HF-sensor og vågelys, DALI2 eller Master Connect. Alle drivere er flicker-fri
Lækstrøm:	u/dæmp: <0.5mA / DALI2: <0.7mA
THD:	<14.15%
Antal enheder pr. MCB C10:	30 stk.
Udskiftelig driver/LED/Nødlys:	Ja/ja/ja
Levetid:	50.000 timer L90/B20, 100.000 timer L80/B50
Overspændingsbeskyttelse:	1 KV
Omgivelsestemperatur:	-20°C til +40°C (Nødlys 0°C til +40°C)
Isolationsklasse:	Klasse II
Kapslingsklasse:	IP66
Vandalklasse:	IK10
Lysegenskaber:	SDCM<3, Ra 80, CCT 3000K/4000K
Lysspredning:	120°
Materialer:	Hus, skærm og endestykker i PC, kølelegeme i aluminium
Farve:	Hvid RAL9016
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP

Garanti: 5 år / Nødllys batteripakke 2 år

### Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Antal i yderkasse (stk.)
600*68*79	18	3000/4000	2735/2900	1

### Tilbehør

Wireophæng:	Sæt a 2 stk. 1500mm. Rustfrit og ammoniakbestandigt. Bestilles separat
Standardbeslag	Sæt a 2 stk. Bestilles separat
Industribeslag til formontering:	Sæt a 2 stk. Rustfrit og ammoniakbestandigt. Bestilles separat
Ophængsbeslag til wire:	Sæt a 2 stk. Bestilles separat
Fjernbetjening til HF sensor:	1 stk. ekskl. batterier. Bestilles separat

### Montering

Nem montering direkte på loft med montageclips i rustfrit stål eller nedhængt i wire.

Opdateret: 21-03-2025