

Universallampe med mange muligheder



LEDpartner lancerer en ny serie højtydende LED armaturer beregnet til montage på loft eller væg. Lamperne har meget høj lyskvalitet med en CRI-værdi på $Ra > 80$, long life driver og solid konstruktion.

LPCE serien er født dæmpbare med PIR sensor og dæmpbar Triac driver og har desuden en beskyttelsesgrad på IP54, så de er perfekte også til vådrum som toilet og bad.

Denne serie lamper kan desuden leveres med batteri-backup til tre timers nødbelysning.

Takket være LEDpartner's direkte import er priserne meget konkurrencedygtige.

Armaturerne leveres med integreret strømforsyning, så der skal ikke beregnes plads til eksterne komponenter.

- SPAR OP TIL 60 % EL-FORBRUG i forhold til lamper med kompaktør
- Bridgelux 130 lm/W LED
- Høj lyskvalitet: CRI = Ra > 80
- PCB AF ALUMINIUM og kraftig køleprofil sikrer optimal chipafkøling
- >50.000 timers levetid for LED (70 % restlys)
- >50.000 timers levetid for strømforsyning
- 120° lysspredning
- PIR mikrobølge sensor (bevægelsesstyring)
- Triac styret lysdæmpning mulig (ekstra)
- Batteribackup til nødbelysning mulig (ekstra)
- LM80 certificering
- TRE ÅRS GARANTI uden årlig timetalsbegrænsning



LPCE lamperne er 200 mm i diameter og måler kun 48 mm i højden. Som nødbelysning er $\varnothing 250$ mm.



IP54 beskyttelsesgraden sikrer at lamperne er vandtætte.

Specifikationer for påbygningsarmaturer

	LPCE-UP12-200S	LPCE-UP12-250S	LPCE-UP12-250E	LPCE-UP12-250SE
Dimensioner	Ø200x H48 mm	Ø250 x H48 mm	Ø250 x H48 mm	Ø250 x H48 mm
Forbrug ± 10 %	12 W			
PF	≥0,9			
Lysstrøm 3000K	1020 lumen			
Lysstrøm 4000K	1100 lumen			
Systemeffektivitet ± 10 %	90 lm/W			
Lyskvalitet (CRI index)	Ra >80			
Lysspredning	120 grader			
Levetid LED (70 % restlys, TJ 65 °C)	>50.000 timer			
Levetid driver (driftstemp. 65 °C)	>80.000 timer			
Dæmpbar lysstyrke	Triac	Triac	Triac	Triac
Sensor PIR (bevægelsesføler)	Ja	Ja	Nej	Ja
Batteri nødbelysning	Nej	Nej	Ja	Ja
Indgangsspænding	AC200-240V/50Hz			
Overspændingsgrænse (60 sek)	AC3750 V	AC3750 V	AC3750 V	AC3750 V
Rumtemperatur	-20 - +45 °C			
Vægt	750 g	800 g	900 g	900 g
Godkendelser	CE, RoHS, TÜV, SAA			