

Tillbehör/ Reservdelar	
E.nr	Benämning
73 149 38	Takkonsol
73 149 39	Pendelkonsol
73 456 63	Dubbelpendel vit, 0,5 m
73 456 64	Dubbelpendel vit, 1,0 m
73 410 84	Piktogramset för enkelsidig armatur (ingår i lev.)
73 410 85	Batteri NiMH 3,6V 1,2 Ah
47 001 GP	Bollskydd
73 149 43	Flaggkonsol




Karakteristik LED-modul
1,9 W (19 LED á 0,1 W)

OBS! LED-modul kan ej bytas ut.

### Montagesätt

Ekostile LED kan monteras utanpåliggande, dikt tak eller vägg. Kabelgång finns på båda kortsidorna, på ena långsidan samt på undersidan.

### Monteringsavstånd

Monteringsätt	Höjd	C/C-avstånd
	2,5 m	8,0 m
	3,0 m	8,5 m
	4,0 m	9,0 m

Monteringsavstånd = min 1 lux på golvet.

Tekniska data	
Anslutn.spänning	230-240 V 50/60 Hz
Strömförbrukning	30 mA
Läsavstånd	20 m
Kapplingsklass	IP40
Ljuskälla	LED
Ljusflöde	80 lm/ 180 lm
Nät/ nätavbrott	
Funktion	Permanentdrift (P) Beredskapsdrift (B)
Effektförbrukning	3,5 W 6,9 VA
Material	Polykarbonat (RAL7035) stomme Polykarbonat transparent - kupa
Back up	Batteri
Temperaturområde	0 °C til +40 °C
Relativ fuktighet	Upp till 95%
Drifttid, batteri	1 h
Ytermått (LxBxH)	260 x 112 x 45 mm
Återuppladdningstid	12 h
Slagtålighetsklass	IK05
Vikt	400 g

För mer information om armaturen, tillbehören

eller vårt övriga sortiment, gå in på

[www.kamiclightsafety.se](http://www.kamiclightsafety.se) eller ring: 054 -57 01 20



Box 278, 651 07 Karlstad • Tel 054-57 01 20  
info@kamic.se • [www.kamiclightsafety.se](http://www.kamiclightsafety.se)

A PART OF KAMIC INSTALLATION

# Ekostile LED

Nödbelysning med batteri,  
med eller utan piktogram  
för permanentdrift eller  
beredskapsdrift  
E73 410 83

## Installationsanvisning



1

## Montage av armatur



A) Frigör kupan genom att trycka in ena långsidans clips försiktigt med en spårmejsel, clipsen syns igenom kupan.



B) Gör en liknande åtgärd, för att lossa den vita plastreflektorn. Clipsen sitter närmare armaturens mitt.

C) Skruva fast armaturen i underlaget, för detta finns två nyckelhål i armaturstommen.

## Förklaring

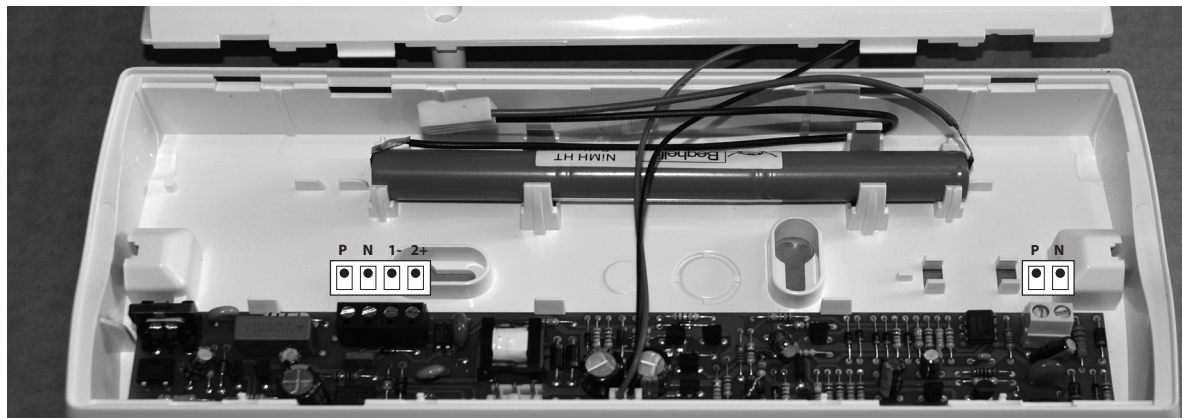
**Beredskapsdrift (B)** -armaturen lyser endast vid nätavbrott med hjälp av uppladdat batteri.

**Permanentdrift (P)** -armaturen lyser vid nätspänning samt vid nätavbrott med hjälp av uppladdat batteri.

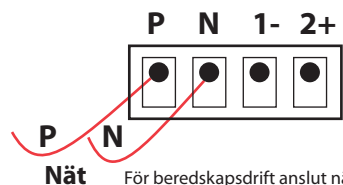
**OBS! Vid allt arbete med produkten  
- skall nätspänning fränkopplas!**

2

## Inkoppling



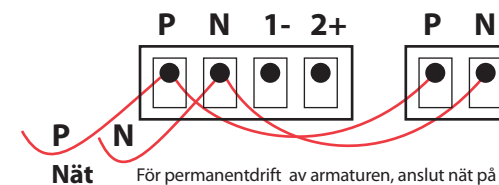
### Inkoppling, beredskapsdrift (B)



**Nät**

För beredskapsdrift anslut nätspänning 230V /50Hz till P och N. Se beteckning i plasten vid kretskortet.

### Inkoppling, permanentdrift (P)



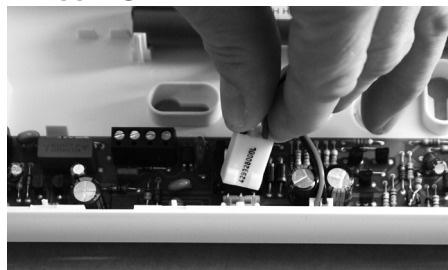
**Nät**

För permanentdrift av armaturen, anslut nät på P och N samt medföljande byglar mellan P och P samt N och N på de två plintarna på kretskortet.

3

## Inkoppling batteri

**B+P**



**VIKTIGT!** Anslut batterikabeln till kretskortet rätt. Kontaktens klackar mot armaturens ytterkant. Återmontera reflektorn så att den gröna dioden hamnar rätt i det utfasade hålet. Använd ej våld!

## Batteribyte

1. Se punkt 1 under "Montage av armatur"
2. Lossa batterikabeln från kretskortet - ta bort batteriet och montera dit det nya. Anslut batterikabeln. (Bild 3)
3. Återmontera enligt punkt 1B,1A "Montage av armatur".

## Piktogram, permanentdrift (P)

Ett set med tre stycken symbolfolier (piktogram) medföljer för montage på armaturens kupa.

**Tips!** Använd såpavatten samt fönsterskrapa för att underlätta fastsättning av symbolfolien.

**OBS!** Se även till så det urfasade hålet i piktogrammet hamnar över armaturens indikeringshål.



**Tänk på miljön - lämna alltid  
uttjänta batterier för återvinning!**