

## OPUS® 74 Industri indsats signallampe LED 230 V, konstant/blink



Farve: Rød  
Vare nr. 522 M 3811  
EL nr.: 10 17 049 752  
EAN nr.: 57 03 302 145 503  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=522M3811>



Farve: Grøn  
Vare nr. 522 M 3812  
EL nr.: 10 17 049 765  
EAN nr.: 57 03 302 145 510  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=522M3812>



Farve: Gul  
Vare nr. 522 M 3813  
EL nr.: 10 17 049 778  
EAN nr.: 57 03 302 145 527  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=522M3813>



Pakning 1 stk

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Anvendes til vådrum og udendørs installationer i særlig udsatte lokaliteter som industri, landbrug etc. Der benyttes, de samme indmuring- og indstøbningdåser som til OPUS 66. Ved indstøbning skal afstandsstykket: LK nr. 504N1021 monteres mellem dåserne ved sammenbygning af flere indsats. Ved indmuring skal 3 stk. 504N0220 anvendes. Velegnet til indikations- og kontrollampe.

### Konstruktion

Industriprogrammet er kemikalie resistent over for følgende: olier, fedtstoffer, rengøringsmidler, opløsningsmidler, kulbrinter, organiske og uorganiske baser. Dette under forudsætning af normal brugskoncentration ikke overskrides og inden for temperaturområde -30 °C til +60 °C. Omkobling til blinkfunktion foretages ved at lægge en 'lus' som vist på indsatsens bagside. Leveres inkl. glas.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP44
Mærkespænding:	230 V
Forventet levetid:	100.000 h. (v. konstant drift)
Modul:	1 M
Egetforbrug:	0,7 W ved konstant lys, 1,3 W ved blink
Blinkfrekvens:	1-2 Hz
IK slagtest:	IK-07
Materiale:	UV bestandigt termoplast
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet

### Målskise

