



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

rød

Vare nr.: 522 M 3811
EL nr.: 10 17 049 752
EAN nr.: 57 03 302 145 503



grøn

Vare nr.: 522 M 3812
EL nr.: 10 17 049 765
EAN nr.: 57 03 302 145 510



gul

Vare nr.: 522 M 3813
EL nr.: 10 17 049 778
EAN nr.: 57 03 302 145 527



Pakning: 1.0 stk.

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Anvendes til vådrum og udendørs installationer i særlig udsatte lokaliteter som industri, landbrug etc. Installeres udvendigt på underlag eller planforsænket i dåser til indmuring eller indstøbning i vægge. Der benyttes de samme indmurings- og indstøbningsdåser som til OPUS66. Til lette skillevægge med gipsbeklædning anvendes OPUS74 dåse til isætning forfra. Ved indstøbning skal afstandsstykket: LK nr. 504N1021 monteres mellem dåserne ved sammenbygning af flere indsatse. 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. Er fremstillet af slagfast UV bestandig termoplast med speciel høj brudstyrke. Omkobling til blinkfunktion foretages ved at lægge en 'lus' som vist på indsatsens bagside. Leveres incl. 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-08.

Målskitse

