



## FDV dokument 1478180

**Produkt:** Fotocelle FC16A PH  
**El-nummer:** 1478180  
**Vareno:** EKO03154  
**EAN:** 7020160315410  
**Pakningsant.:** 1  
**Farge:** Polarhvit



**Produktbeskrivelse:** Fotocelle FC16A IP44 har mekanisk følsomhetsjustering i lokket, lysdiode som indikerer på/av og testknapp. Testen har 30 sekunders forsinkelse så det er tid til å forlate installasjonsstedet for å kontrollere funksjonen. Konstruksjonen gjør at sprutsikkerhet opprettholdes uten bruk av nipler og pakninger ved kabelinnføring. Maks last er 16A. Fotocellen har vanlige svekkinger for rørinnføring i bakplate.

---

**Tekniske spesifikasjoner:** Driftsspenning. 230 V 50Hz  
Maks strøm: 16 A  
Bryterfunksjon: 1-polet gnistfri.  
Max startstrøm, innkoblingsstrøm 120A i max 10 msek.  
Belastning glødelamper: 3600 W.  
Belastning lysrør: 16A cos 0,9 elektr. reaktor 10A 38 mm lysrør.  
Belastning gasslamper: 1600W cos 0,9.  
Belastning induktiv: 16A, min.viklingsmotstand 3,0 ohm.  
Belastning elektronisk trafo: 13A cos 0,9.  
Innebygget transientbeskyttelse på bryteråpning.  
Arbeidstemperatur: -30 til +60 C  
Egetforbruk: ca 6W.  
Tidsforsinkelse innkobling: Ingen.  
Tidsforsinkelse utkobling: Ca. 40 sek.  
Reguleringsområde: Ca. 3 - 400 lux.  
Kapslingsklasse: IP44.  
Innebygget testknapp.  
Innebygget signallampe

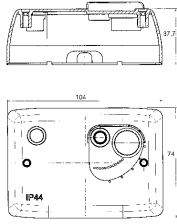
### ELKO AS

E-post: elko@elko.no  
Internett: www.elko.no  
Bank: 6219.05.15880  
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

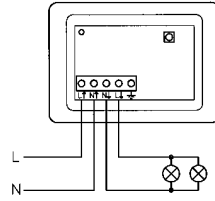
Hovedkontor  
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo  
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo  
Tlf.: +47 67 80 73 00  
Faks: +47 67 80 73 01

Fabrikk  
Sporvind Industriområde, NO-3340 Åmot  
Tlf.: +47 32 78 91 00  
Faks: +47 32 78 91 01

## Målskisse



## Koblingskjema



## ELKO AS

E-post: [elko@elko.no](mailto:elko@elko.no)  
Internett: [www.elko.no](http://www.elko.no)  
Bank: 6219.05.15880  
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

Hovedkontor  
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo  
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo  
Tlf.: +47 67 80 73 00  
Faks: +47 67 80 73 01

Fabrikk  
Sporpind Industriområde, NO-3340 Åmot  
Tlf.: +47 32 78 91 00  
Faks: +47 32 78 91 01