

## LK FUGA® indsats lysdæmper TOUCH IR 350 UNI



Farve: Lysegrå  
Vare nr. 506D5125  
EL nr.: 1067004721  
EAN nr.: 5703302141758  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=506D5125>



Farve: Hvid  
Vare nr. 506D6125  
EL nr.: 1067004718  
EAN nr.: 5703302141765  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=506D6125>



Farve: Koksgrå  
Vare nr. 506D8125  
EL nr.: 1067004734  
EAN nr.: 5703302141772  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=506D8125>



Pakning 1 stk

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Anvendes til dæmpning af 230 V AC. glødelamper eller lavvolt halogenlamper, der er forsynet fra enten en elektronisk transformer eller en jernkernetransformer (ikke samtidig). Lysdæmperen kan betjenes fra fronten, impulstryk, eller via fjernbetjening. Korrespondance funktion. Ønskes flere betjeningssteder kan op til fire impulsgivere eller 10 stk. trykkontakter tilsluttes. Lysdæmperen skelner mellem korte og lange tryk. Kort tryk: Lyset tænder på fuld styrke (100%). Endnu et kort tryk: Lyset slukker igen. Langt tryk: Lyset reguleres skiftevis op eller ned. Lysdæmperen kan programmeres til følgende funktioner: Lysdæmperen starter i maksimum eller på samme niveau som før den blev slukket. Børnetimer: Starter med 100% lys. Automatisk nedregulering over 30 minutter. Trappetimer: Starter med 100% lys og slukker efter 10 minutter. Programmering af opstart. Her bestemmes hvordan lysniveauet skal være, når lysdæmperen tilsluttes spænding. Hvis lysdæmperen overbelastes eller kortsluttes og dermed bliver for varm, vil den elektroniske temperatursikring afbryde lysdæmperen. Når overbelastningen fjernes og lysdæmperen får lov at køle af, virker den igen. Ved anvendelse med fjernbetjening kan op til 4 lysdæmpere anvendes i samme lokale. Kan aktiveres via PIRføler. Skal monteres i spændingsløs tilstand. Kan ikke betjenes af gammel type IR fjernbetjening (506D0100). Lysdæmperen virker med alle former for gløde- og halogenlyskilder. Der garanteres ikke fuld funktionalitet for CFL- og LED lyskilder; følg altid lyskildefabrikantens anvisninger. Lysdæmperen må ikke anvendes til ikke-dæmpbare lyskilder.

### Konstruktion

Når lysdæmperen er monteret og installeret er det vigtigt, at afdækningen påsættes inden spændingen tilsluttes. Dette skal gøres for at sikre touch-fladernes rette følsomhed, idet lysdæmperen automatisk kalibrerer trykfladen ved hver opstart.

### Tekniske data

Kapslingsklasse: IP20  
Mærkespænding: 230 V AC / 50 Hz  
Mærkeeffekt: 20-350 W glødelamper, 20-350 VA jernkernetransformer eller 35-350 W elektronisk transformer  
Omgivelsestemperatur: - 5 °C til + 35 °C  
Sikring: Sikringsløs, termisk beskyttet  
Standarder: EN60669-2-1, EMC: EN60669-2-1, EN50081-1, EN61000-6-2

Luffugtighed:

|             |   |
|-------------|---|
| Direktiver: | 5 - 95 % rel. Ikke kondenserende<br>EMC 89/336/EEC - LVD 73/23/EEC  |
| Standby:    | Ca. 1 W   |
| Ledning:    | 1,5-2,5mm <sup>2</sup> stiv, flertrådet el. Manetrådet ledning.   |
| Forbehold   | LK FUGA-rammer, -dåser og underlag er testet sammen med LK FUGA-indsatse. Schneider Electric kan ikke garantere for kvaliteten og overholdelse af gældende standarder, såfremt LK FUGA-produkter anvendes med produkter fra andre fabrikater. |