

## **MEDDELELSE Elinstallationer**

nr. 13/09

(Erstatter Elinstallationer nr. 2/04)

Februar 2009 MVE

## Belysningsarmaturer i fælles adgangsveje og flugtveje

Efter Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 6, 804.4, skal kapslingen til belysningsarmaturer, der er installeret i indvendige fælles adgangsveje og flugtveje bestå af materiale, der er ikke-brændbart eller er selvslukkende. Dette prøves ved nåle-flamme-prøven, angivet i DS/EN 60598-1, 13.3.1<sup>1</sup>, Prøveflammen skal rettes mod prøvestykket i 30 sekunder.

Kravet er begrundet med, at disse armaturer ofte udsættes for hærværk ved brug af lightere eller tændstikker.

Det er imidlertid besluttet, at

- det skærpede krav til selvslukkelighed kun gælder for belysningsarmaturer, der er installeret i indvendige fælles adgangsveje og flugtveje i beboelsesejendomme og
- det skærpede krav falder væk, hvis belysningsarmaturet placeres udenfor normal rækkevidde, fx mere end 2,5 meter over gulvplan.

SIKKERHEDSSTYRELSEN
Nørregade 63
6700 Esbjerg

Tlf 33 73 20 00 Fax 33 73 20 99

sik@sik.dk www.sikkerhedsstyrelsen.dk CVR-nr. 27 40 31 23

ØKONOMI- OG ERHVERVSMINISTERIET

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> DS/EN 60598-1 har erstattet stærkstrømsbekendtgørelsen afsnit 138-1