

nr. 6/00

ELEKTRICITETSRÅDET Gothersgade 160, 1123 København K Tlf. 33 73 20 00 Fax 33 73 20 99

Afsnit 138-2-5 til 138-2-8 DS/EN 60598-2-5 til 60598-2-8

Belysningsarmaturer
Del 2: Særlige bestemmelser

Sektion 5: Projektører

Sektion 6: Armaturer med indbygget transformer eller

konverter for glødelamper

Sektion 7: Transportable havelamper

Sektion 8: Håndlamper

Elektricitetsrådet og Dansk Standard har i fællesskab udgivet fire nye standarder samlet i ét hæfte:

Belysningsarmaturer

Del 2, Særlige bestemmelser

Sektion 5: Projektører, 3. udgave

Sektion 6: Armaturer med indbygget transformer eller

konverter for glødelamper, 3. udgave

Sektion 7: Transportable havelamper, 2. udgave

Sektion 8: Håndlamper, 3. udgave

Afsnittene er oversættelser af de europæiske standarder:

EN 60598-2-5:1998 Floodlights

EN 60598-2-6:1994 + A1 Luminaires with built-in transformers or

converters

EN 60598-2-7:1989 + A12, A2 og A13 Portable luminaires for garden use

EN 60598-2-8:1997 Handlamps

De erstatter de tidligere udgaver af Stærkstrømsbekendtgørelsens afsnit 138-2-5 til 138-2-8.

Standarden sælges både af Schultz (for Elektricitetsrådet) og af Dansk Standard.

Af væsentlige forskelle mellem den nye og de hidtidige udgaver skal nævnes:

Sektion 5: Kriterierne for bedømmelse af glasskærmes måde at gå i stykker på er ændret.

Sektion 6: Der er indført en række ændringer, hovedsagelig af redaktionel art, således at afsnittet også omfatter armaturer med spændingsnedsættende konvertere i stedet for traditionelle transformere.

Sektion 7: Bestemmelserne om stikkontakter på havelamper er ændret. På grund af det danske stikkontaktsystem, som ikke omfatter stikkontakter specielt for materiel af klasse II, kan ændringen indtil videre ikke bringes i anvendelse i Danmark

Sektion 8: Modstande, herunder modstandskabel, må ikke benyttes som forkoblingsenhed. Som fortolkning har dette heller ikke været tilladt efter den tidligere udgave.

Datoerne for ikrafttrædelse fremgår af CENELEC's forord til de enkelte europæiske standarder. For armaturer, der overholder disse standarder, kan det antages, at de også overholder Lavspændingsdirektivet (73/23/EØF og 93/68/EØF). Referencerne er offentliggjort i en liste i EF-Tidende nr. C 268 af 22.9.1999. Af samme liste i EF-Tidende fremgår, at de tidligere udgaver af standarderne kan benyttes for armaturer i løbende produktion indtil:

1. april	2005	for afsnit 138-2-5, 2. udgave
1. september	2002	for afsnit 138-2-6, 2. udgave
1. oktober	2000	for afsnit 138-2-7, 1. udgave
1. marts	2003	for afsnit 138-2-8, 2. udgave