

NIEUWE ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSEN.

Sinds september 2021 zijn nieuwe regels van kracht voor ecologisch ontwerp (ecodesign) en etikettering van energieverbruik (productinformatie) van energie-relevante producten. Het gaat om lichtbronnen zoals led modules of armaturen met sokkel.

1004772 443

GEEN NIEUWE LABELS VOOR ARMATUREN.

De implementatie van de nieuwe verlichtingsregels wordt geregeld door de EU-verordening 2019/2015 en 2021/340 (productinformatie) en 2019/2020 en 2021/341 (productontwerp), die de vorige richtlijnen vervangen en aanvullen. Hieronder vallen lichtbronnen zoals armaturen met sokkel en led modules. Armaturen met ingebouwde niet-destructief verwijderbare lichtbronnen worden echter als omgevingsproducten beschouwd en hebben geen eigen energielabel – toch moet de energieklassering van de ingebouwde lichtbron in de handleiding worden vermeld.

OP DE TOEKOMST VOORBEREIDE SCHALEN.

De nieuwe EU-verordening voorziet in een herschaling van de energieklassen. De schaal van het energielabel loopt voortaan van A tot G en is niet gerelateerd aan de vorige schaal. Voor een duurzame indeling heeft de wetgever de eisen zo opgesteld dat de hogere klassen pas in de toekomst gehaald kunnen worden. Dit betekent bijvoorbeeld dat een lichtbron met energieklassering E ook een goed rendement heeft.

NIEUWE ENERGIELABELS.

Ook het ontwerp van de energielabels is veranderd. Om het energielabel in alle EU-lidstaten te kunnen gebruiken, zijn de taalkundige onderdelen verwijderd. Op het etiket staat ook een QR-code die verwijst naar de overeenkomstige vermelding van een product in het publiek toegankelijke deel van de Europese productendatabank voor energieverbruiksetikettering (EPREL-database).

STREVEN NAAR EFFICIËNTIE.

SLV zorgt er als bedrijf voor dat alle producten voldoen aan de nieuwe verordeningen. Voor stationaire detailhandelaren met een voorraad van de betrokken producten die vóór 1 september 2021 zijn gekocht, geldt een overgangperiode van 18 maanden, waarin de oude energielabels nog steeds gebruikt kunnen worden.

