

**FI 01 Interprétation du paragraphe 3.6.5**  
**CEI 60598-2-3:1993 Deuxième édition**  
**Luminaires - Parties 2 : Règles particulières**  
**Section Trois : Luminaires d'éclairage public**

**FEUILLE D'INTERPRETATION**

L'interprétation suivante a été acceptée lors de la réunion du GT LUMEX CEI/SC 34D de Bled en Avril 1996.

Seuls les appareils destinés à une utilisation extérieure doivent être testés à la température déclarée  $ta \pm 5^\circ\text{C}$ . Après le test, il est alors possible de déduire  $10^\circ\text{C}$  des températures mesurées.

iTech Standards  
(<https://standards.iteh.ai>)

Document Preview

<https://standards.iteh.ai/catalo.../cei-60598-2-3:1993/ISH1:2001>

**IS 01 Interpretation of subclause 3.6.5**  
**IEC 60598-2-3 : 1993 Second edition**  
**Luminaires - Part 2: Particular requirements**  
**Section Three - Luminaires for road and street lighting**

**INTERPRETATION SHEET**

The following interpretation was agreed at the Bled meeting of IEC/SC 34D WG LUMEX held in April 1996.

Products intended for use outdoors only shall be tested at their declared  $t_a \pm 5^\circ\text{C}$ .  $10^\circ\text{C}$  could then be deducted from the measured temperature after the test.

iTen Standards  
(<https://standards.iteh.ai>)

Document Preview

<https://standards.iteh.ai/catalo.../IEC 60598-2-3:1993/ISH1:2001>

<https://standards.iteh.ai/catalo.../IEC 60598-2-3:1993/ISH1:2001>