



भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय, भारत सरकार)

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution, Govt. of India)

मानक भवन, 9 बहादुरशाह जफर मार्ग नई, दिल्ली-110002

Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002

Phones: 23230131 / 23233375 / 23239402

Website: www.bis.org.in, www.bis.gov.in

## DRAFT INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION

Reference : ETD 18/T-115

Date : 07 December 2023

TECHNICAL COMMITTEE : Industrial Process Measurement And Control, ETD 18

To,

All concerned

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Industrial Process Measurement And Control Sectional Committee, ETD 18. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : ETD 18 (24119) WC**

**Title of the document : Characteristics of electric infra-red emitters for industrial heating - Part 1: Short wave infra-red emitters**

**Document Type : New Indian Standard**

*This document has following salient features which may require specific attention for your valuable comments:*

1) *This standard deals with bulb reflector infra-red lamps and tubular emitters.*

Please examine the document and share your comments regarding further improvement in the document.

**Last date for sharing the comments is : 05 February 2024**

The comments should be shared in the prescribed template through this portal only; and the comments so received shall be taken up by the Sectional Committee for necessary action. For any other query, please write an email at eetd@bis.gov.in to the undersigned at Bureau of Indian Standard, Manak Bhawan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi.

In case no comments are received, we would presume your approval of the documents. However, in case we receive any comments on the document, the same shall be put up to the Sectional Committee for necessary action.

Thanking You,

Yours faithfully,  
(ITS ADMIN)

Head (Electrotechnical Department)

Email: eetd@bis.gov.in



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : ETD 18/T-115

दिनांक : 07-12-2023

तकनीकी समिति : Industrial Process Measurement And Control Sectional Committee, ETD 18

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : ETD 18 (24119) WC

शीर्षक :

कृपया इस/इन मानक(को)/संशोधन(नो) के मसौदे(दो) का अवलोकन करें और अपनी सम्मतियाँ यह बताते हुए भेजें कि यदि ये मानक(को) के संशोधन(नो) के रूप में प्रकाशित हो तो इन पर अमल करने में आपके व्यवसाय अथवा कारोबार में क्या कठिनाइयां आ सकती हैं।

सम्मतियाँ भेजने की अंतिम तिथि : 05 February 2024

सम्मतियाँ, यदि कोई हों तो, कृपया यहाँ क्लिक करके ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से ऊपर दी गयी अंतिम तिथि तक दर्ज कराएं।

यह/ये प्रलेख भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट [www.bis.gov.in](http://www.bis.gov.in) पर भी उपलब्ध है/हैं।

धन्यवाद।

भवदीय/भवदिया,  
विभाग प्रमुख का नाम : ITS ADMIN  
(Electrotechnical Department)  
ई-मेल : [eetd@bis.gov.in](mailto:eetd@bis.gov.in)