

**2018**

Výpočet vlivu využití denního světla na potřebnou  
čistou a konečnou energii pro osvětlení

ČSN  
ISO 10916

73 0355

Calculation of the impact of daylight utilization on the net and final energy demand for lighting

Calcul de l'effet d'utiliser la lumière du jour a la demande énergétique net et finale pour l'éclairage

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 10916:2014. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 10916:2014. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato mezinárodní norma stanovuje výpočet vlivu využití denního světla na potřebnou čistou a konečnou energii pro osvětlení.

Národní předmluva

Souvisící ČSN

ČSN EN 15193-1 (73 0327) Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení -  
Část 1: Specifikace, modul M9

Vypracování normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví; spolupráce: Ing. Petr Žák, Ph.D.

Technická normalizační komise: TNK 76 Osvětlení

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Radek Špaček

**Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.**