



**OSVĚTLOVÁNÍ
ŽELEZNIČNÍCH PROSTRANSTVÍ**

ČSN 36 0061

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Outdoor railway area lighting

Tato norma není závazná podle § 3 zákona č. 96/1964 Sb., o technické normalizaci.

Tato norma platí pro navrhování (projektování), stavbu, rekonstrukce a údržbu osvětlovacích zařízení venkovních železničních prostranství (včetně nástupišť i krytých, schodišť a podchodů k nástupištím) celostátních drah a částí vleček, na nichž vykonává ČSD přípojový provoz.

I. NÁZVOSLOVÍ

- 1.** Srovnávací rovina - rovina, na níž se měří nebo určuje osvětlení. V této normě, pokud není uvedeno jinak, znamená vodorovnou rovinu ve výši temene kolejnic.
- 2.** Rovnoměrnost osvětlení - v této normě znamená podíl nejmenší a největší osvětlenosti (intenzity osvětlení) ve kterýchkoliv dvou bodech vzdálených nejvýše 10 m.
- 3.** Provozní účinnost svítidla - viz ČSN 36 0000.
- 4. V souladu s ČSN 36 0000 (i ČSN 36 0004) je v této normě užito:**

E = osvětlenost (intenzita osvětlení). Jednotka lux (lx)

Pro bližší určení se k této značce připojují indexy dvojího významu,

a to pro místní rozlišení a pro časové rozlišení:

Nahrazuje ČSN 36 0061
z 20.8.1975

Účinnost od:
1.3.1992

23915

-- Vynechaný text --