

**Světlo a osvětlení – Měření a uvádění  
fotometrických údajů světelných zdrojů a svítidel –  
Část 2: Způsob uvádění údajů pro vnitřní  
a venkovní pracovní prostory**

**ČSN  
EN 13032-2  
OPRAVA 1  
36 0456**

idt EN 13032-2:2004/AC:2007-02

Corrigendum

**ČSN EN 13032-2 (36 0456) Světlo a osvětlení – Měření a uvádění fotometrických údajů světelných zdrojů a svítidel – Část 2: Způsob uvádění údajů pro vnitřní a venkovní pracovní prostory ze září 2005 se opravuje takto:**

*Tabulka A.4 se nahrazuje následující tabulkou, ale obrázek pod názvem tabulky musí být zachován.*

**Tabulka A.4**

Dílčí činitele využití, závěsná svítidla, poměr zavěšení 1/4										
		Činitele odrazu								
Strop		0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,50	0,50	0,50
Stěny		0,70	0,50	0,30	0,70	0,50	0,30	0,70	0,50	0,30
Podlahová dutina		0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
k		Dílčí činitele využití – srovnávací rovina								
0,60	TF(C,F)	0,356	0,252	0,193	0,302	0,217	0,167	0,204	0,150	0,118
	TF(S,F)	0,266	0,127	0,055	0,246	0,119	0,052	0,210	0,104	0,046
	TF(W,F)	0,354	0,191	0,093	0,343	0,187	0,092	0,323	0,180	0,089
0,80	TF(F,F)	1,070	1,039	1,022	1,066	1,037	1,020	1,059	1,034	1,018
	TF(C,F)	0,445	0,335	0,267	0,377	0,288	0,232	0,254	0,199	0,162
	TF(S,F)	0,335	0,172	0,079	0,309	0,161	0,074	0,262	0,139	0,065
1,00	TF(W,F)	0,410	0,229	0,113	0,394	0,222	0,111	0,364	0,210	0,106
	TF(F,F)	1,082	1,050	1,030	1,076	1,047	1,028	1,065	1,040	1,023
	TF(C,F)	0,513	0,403	0,331	0,435	0,346	0,287	0,293	0,238	0,201
1,25	TF(S,F)	0,388	0,210	0,100	0,358	0,196	0,094	0,302	0,169	0,082
	TF(W,F)	0,452	0,259	0,130	0,432	0,250	0,126	0,394	0,233	0,119
	TF(F,F)	1,093	1,060	1,038	1,085	1,055	1,035	1,071	1,046	1,028
1,50	TF(C,F)	0,578	0,471	0,398	0,490	0,404	0,344	0,331	0,278	0,240
	TF(S,F)	0,439	0,249	0,122	0,405	0,231	0,115	0,340	0,198	0,100
	TF(W,F)	0,492	0,289	0,148	0,467	0,277	0,143	0,421	0,255	0,133
1,50	TF(F,F)	1,104	1,071	1,049	1,094	1,065	1,044	1,076	1,052	1,034
	TF(C,F)	0,626	0,525	0,452	0,532	0,450	0,391	0,359	0,310	0,273
	TF(S,F)	0,478	0,279	0,141	0,440	0,259	0,132	0,370	0,222	0,114
1,50	TF(W,F)	0,523	0,314	0,162	0,494	0,299	0,156	0,441	0,272	0,144
	TF(F,F)	1,113	1,081	1,058	1,101	1,073	1,052	1,080	1,057	1,040

(pokračování)

**Tabulka A.4 (dokončení)**

Dílčí činitele využití, závěsná svítidla, poměr zavěšení 1/4										
		Činitele odrazu								
Strop		0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,50	0,50	0,50
Stěny		0,70	0,50	0,30	0,70	0,50	0,30	0,70	0,50	0,30
Podlahová dutina		0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
k		Dílčí činitele využití – srovnávací rovina								
2,00	TF(C,F)	0,694	0,604	0,536	0,590	0,518	0,462	0,399	0,356	0,321
	TF(S,F)	0,532	0,324	0,169	0,490	0,300	0,158	0,411	0,256	0,136
	TF(W,F)	0,566	0,350	0,185	0,532	0,332	0,177	0,469	0,297	0,160
	TF(F,F)	1,127	1,097	1,075	1,112	1,086	1,066	1,085	1,065	1,049
2,50	TF(C,F)	0,739	0,659	0,595	0,629	0,565	0,513	0,425	0,387	0,356
	TF(S,F)	0,568	0,355	0,189	0,523	0,329	0,176	0,438	0,280	0,151
	TF(W,F)	0,596	0,376	0,202	0,558	0,355	0,192	0,488	0,315	0,172
	TF(F,F)	1,136	1,110	1,089	1,120	1,096	1,078	1,089	1,071	1,057
3,00	TF(C,F)	0,771	0,699	0,640	0,656	0,599	0,551	0,444	0,410	0,382
	TF(S,F)	0,594	0,378	0,205	0,546	0,350	0,190	0,458	0,297	0,163
	TF(W,F)	0,617	0,396	0,215	0,576	0,372	0,204	0,501	0,328	0,181
	TF(F,F)	1,144	1,119	1,099	1,125	1,104	1,087	1,092	1,076	1,063
4,00	TF(C,F)	0,813	0,753	0,703	0,692	0,645	0,605	0,469	0,442	0,418
	TF(S,F)	0,628	0,410	0,226	0,577	0,379	0,210	0,484	0,321	0,179
	TF(W,F)	0,645	0,423	0,234	0,601	0,396	0,220	0,519	0,345	0,194
	TF(F,F)	1,153	1,133	1,115	1,133	1,115	1,100	1,096	1,083	1,071
5,00	TF(C,F)	0,839	0,789	0,745	0,715	0,675	0,640	0,485	0,462	0,441
	TF(S,F)	0,649	0,431	0,241	0,597	0,398	0,224	0,501	0,336	0,190
	TF(W,F)	0,663	0,441	0,247	0,616	0,412	0,232	0,530	0,357	0,202
	TF(F,F)	1,160	1,142	1,127	1,138	1,123	1,110	1,099	1,088	1,078

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283, Ing. Miloslava Syrová

Technická normalizační komise: TNK 76 Osvětlení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miloslava Syrová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách, jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

**ČSN EN 13032-2 OPRAVA 1**

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

**78722** Cenová skupina 403



8 590963 787220