

## Způsob orientace v POPISU STANDARDŮ

Název standardu

Číslo standard

**B**

**A**

Rozměry: **šířka x hloubka x výška**

**š x h x v mm**

Popis: **C**

Vyobrazení: **obrázek**

*Legenda:*

**A**

Číslo standardu - číslo pod kterým je uvedena podpoložka ve „Specifikaci položek“

**B**

Název položky/podpoložky

**C**

Popis - detailní specifikace požadovaných parametrů položky/podpoložky

Rozměry:

**š**

Šířka - celkový šířkový rozměr položky/podpoložky

**h**

Hloubka - celkový hloubkový rozměr položky/podpoložky

**v**

Výška - celkový výškový rozměr položky/podpoložky

**obrázek**

Schematické informativní vyobrazení provedení položky/podpoložky

Popis standardů nespecifikuje pravou nebo levou variantu dveří u nábytku.

Název standardu

Číslo standardu

## Germicidní lampa

# T128

Rozměry: **dle výkazu výměr**

**š x h x v mm**

### Popis:

Otevřená germicidní lampa v průmyslovém provedení s vysokou odolností vůči chemikáliím. Lampa zajišťuje přímé záření pro sterilizaci povrchů v nepřítomnosti osob. Vysoký stupeň krytí proti vlhku i stříkající vodě, min. IP 65 dle mezinárodní stupnice. Lampa generuje záření UVC s vlnovou délkou 253,7 nm. Délka lampy nesmí přesáhnout 1560 mm. Lampa je vybavena dvěma germicidními trubicemi, z nichž každá má výkon min. 58 W. Životnost každé trubice je min. 8000 hod. Lampa je přizpůsobená k uchycení na strop s možností naklápění. Hmotnost lampy nesmí přesáhnout 2 kg. UVC záření generované lampou musí být schopné účinně ozářit místnost o rozměru 25 m<sup>2</sup>.

V prostoru germicidní lampy bude instalační krabice s přívodem 230V, ve které se lampa přes svorkovnici nebo „vago svorky“ připojí k elektrické síti.

Dále se lampa ovládá dálkovým ovládáním. Dálkové ovládání umožňuje manuálně zapínat lampu, případně nastavit časové programy, kdy se lampa spíná automaticky v nastaveném čase.

Ilustrační vyobrazení:

