

## Šviestuvų orientacinio kiekio skaičiavimo lentelė

Standartinis patalpos aukštis - 3 m.

Esant kitokiam aukščiui skaičiuoti tokiu principu:

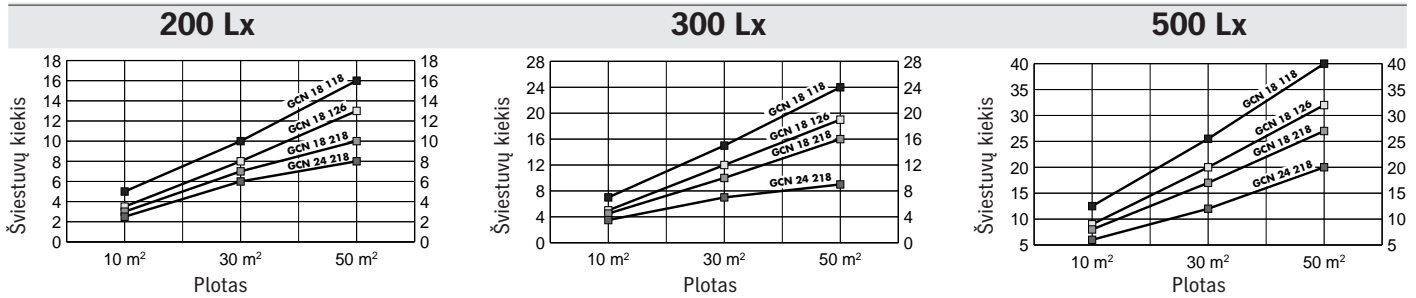
jei patalpos aukštis didesnis už standartinį 0.5 m, apšviečiamas plotas mažėja 5.5 %, jei 1 m - 11 %, jei 1.5 m - 16.5 %, jei 2 m - 22 %.

Standartiniai atspindžio koeficientai: grindys - 20 %; lubos - 70 %; sienos - 50 %.

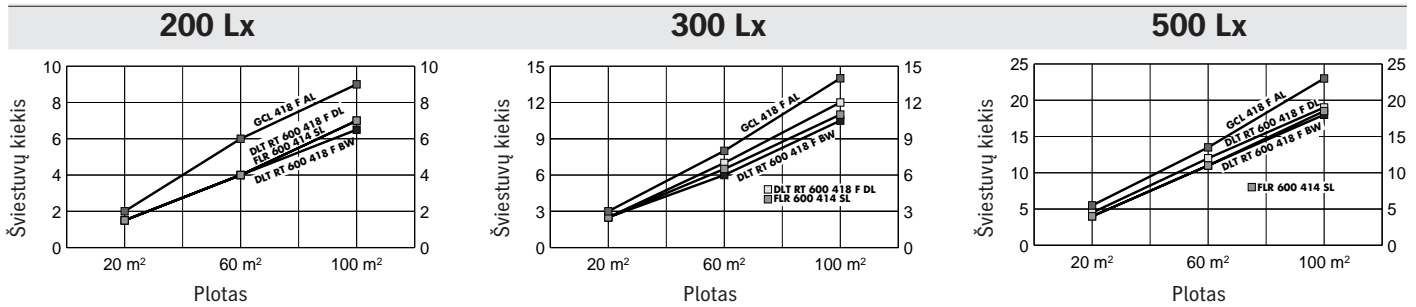
Apšvietumas skaičiuojamas 0.8 m aukštyje - darbo lygmenyje.

Vieno šviestuvo apšviečiamas plotas (m<sup>2</sup>) norint pasiekti skirtingus apšvietimo lygius.

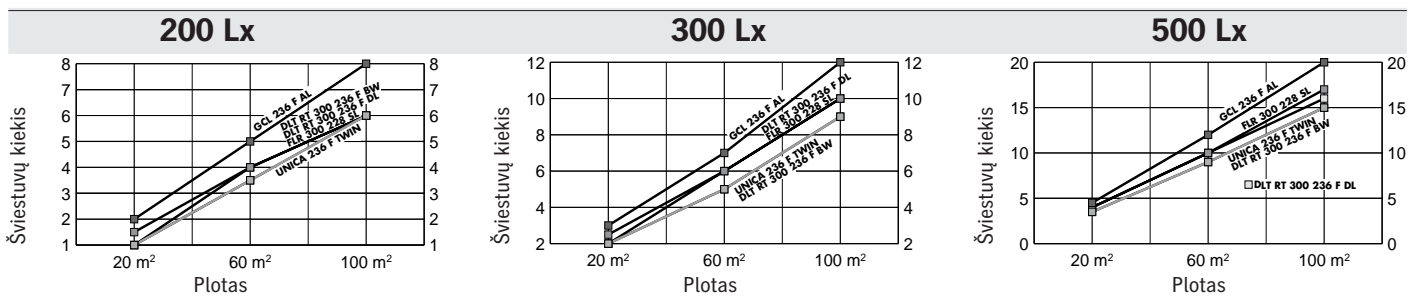
### Šviestuvai "downlight"



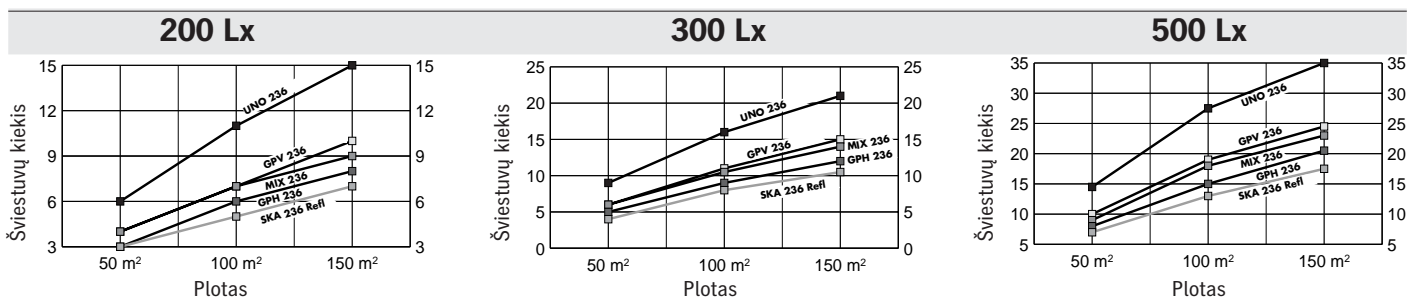
### Biuro šviestuvai 4x18W



### Biuro šviestuvai 2x36W



### Pramoniniai šviestuvai 2x36W



### Pramoniniai šviestuvai HSI-SX 250/400W (Patalpos aukštis 6 m)

