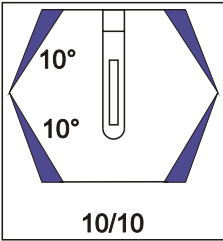
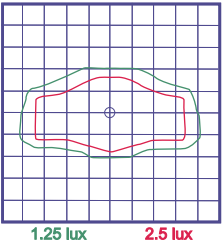
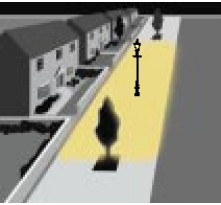
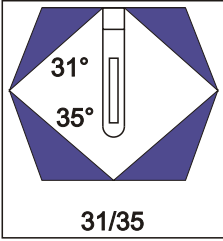
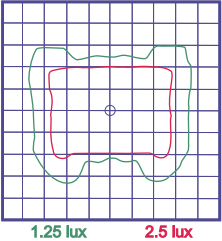
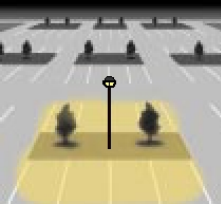
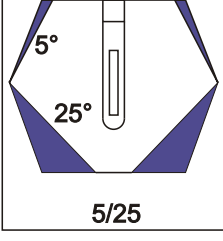
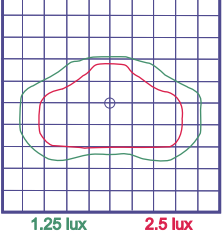

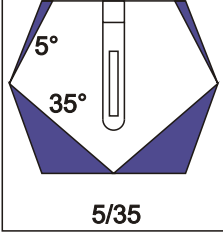
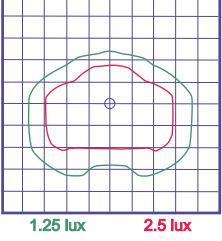
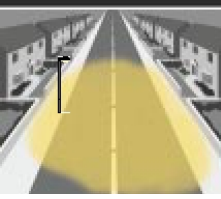
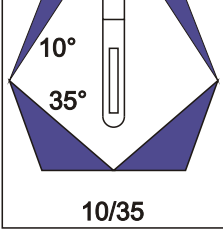
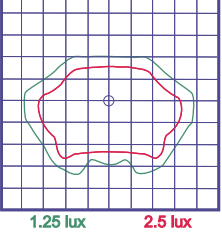
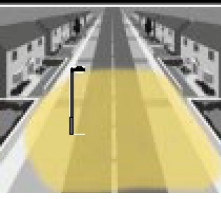
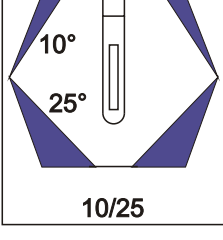
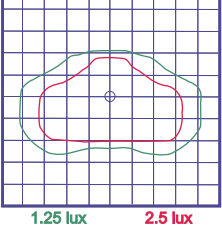
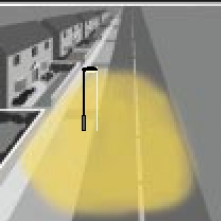


## Multikonfigurační optika - stručná pravidla použití

| Konfigurace reflektorů  | Izoluxový diagram   | Vizualizace  |  |
|---|---|--|--|
|  <p>10°<br/>10°<br/><b>10/10</b></p>   |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p>   |    | <p><b>Konfigurace reflektorů: 10/10</b><br/>Oba páry reflektorů jsou nastaveny na 10°. Vyzářovací charakteristika je téměř symetrická.<br/><b>Použití:</b> Je-li svítidlo umístěno ve středu osvětlované plochy - osvětlování pasáží, nákupních center, cest v parcích a nebo parkovišť.</p> |
|  <p>31°<br/>35°<br/><b>31/35</b></p>   |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p>   |    | <p><b>Konfigurace reflektorů: 31/35</b><br/>Oba páry reflektorů jsou zcela uzavřeny. Užitečné nastavení pro osvětlování veřejných prostranství jako např. parkovišť nebo pěších zón. Vhodně nahrazuje dvě běžná svítidla na jednom stožáru.</p>  |
|  <p>5°<br/>25°<br/><b>5/25</b></p>    |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p>  |   | <p><b>Konfigurace reflektorů: 5/25</b><br/>je vhodná k osvětlení běžných komunikací z jedné strany při zachování požadavků na osvětlenost obou chodníků.</p>   |
|  <p>5°<br/>35°<br/><b>5/35</b></p>   |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p> |  | <p><b>Konfigurace reflektorů: 5/35</b><br/>Podobně jako konfigurace 5/25, ale pro širší komunikace.</p>  |
|  <p>10°<br/>35°<br/><b>10/35</b></p> |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p> |  | <p><b>Konfigurace reflektorů: 10/35</b><br/>zlepšuje osvětlení <u>za svítidlem</u>.</p>  |
|  <p>10°<br/>25°<br/><b>10/25</b></p> |  <p>1.25 lux 2.5 lux</p> |  | <p><b>Konfigurace reflektorů: 10/25</b><br/>je určena pro osvětlení komunikací s chodníkem pouze na straně svítidel</p> <p><b>Přesné nastavení multikonfigurační optiky je určeno výpočetním programem v rámci dodávky.</b></p>  |

Technická data izoluxových diagramů: čiré zasklení svítidla, čirá výbojka 70W HPS 6,7 klm, montážní výška 6 m, udržovací činitel 1