

A **jó világítás** az oktatási intézményekben segít abban, hogy a tanulók optimális módon szerezhessék meg az információkat, hiszen azok közel 80%-át a szemünk közvetíti. Nem csupán a vizuális észlelésre, hanem a koncentrációképességre és így a tanulmányi előmenetelre is pozitív hatással van. Fontos tehát, hogy a világítás segítségével pozitív környezetet teremtsünk a tanulók és az oktatók számára egyaránt. A hatékony, jó hatásfokú világítás kialakításának legfontosabb előfeltételei a **modern, energiatakarékos lámpatestek**.

A V-TAC legújabb, **folytonos sávba szerelhető lineáris LED-es lámpatestei 160 lm/W** fényhasznosításukkal ehhez nyújtanak segítséget. L, T és X csatlakozóikkal, 90°/120°-os sugárzási szögű és kettős aszimmetrikus lencséikkel tetszőleges elrendezésben felszerelhetők szinte bármilyen térben.

LED-es világításról lévén szó, a bekapcsoláskor azonnal szolgáltatják a fényt, fényük színe hosszú hasznos élettartamuk alatt is változatlan marad, jelentős energiamegtakarítást, kis karbantartási költségeket és szabályozható fényt kínálnak.

Műszaki adatok

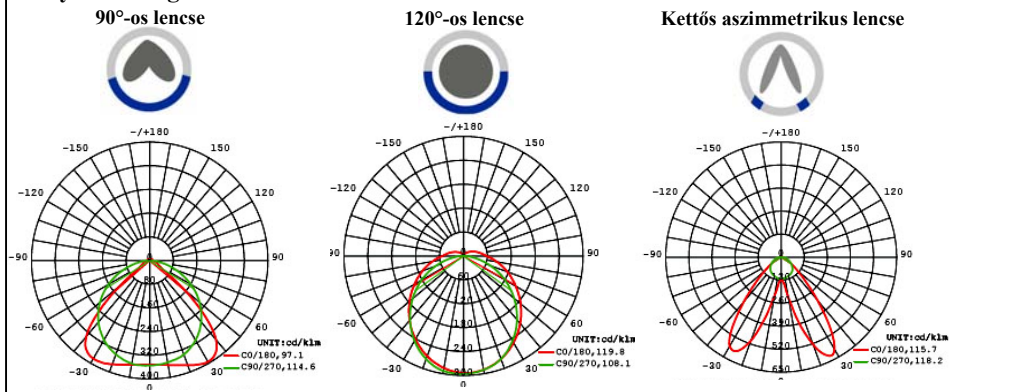
Típuszám: VT-4551D fő egység
VT-4550D toldó egység
230 V, 50 W, 8000 lm, 160 lm/W
Színvisszaadási index: >80
Teljesítménytényező: >0,9
Élettartam: 50 000 óra (>15 000 ki/be-
kapcsolás)
Hosszúság: 1200 mm
Lámpatest anyaga: acél
Lámpatest színe: fehér
Szabályozható fényerősség



Kiegészítők



Fényeloszlási görbék



HOLUX Kft. 1135 Budapest, Béke u. 51-55.

HOLUX Központ és Mérnökiroda Tel.: (06 1) 450 2700 Fax: (06 1) 450 2710

HOLUX Vevőszolgálat Tel.: (06 1) 450 2727 Fax: (06 1) 450 2710

HOLUX Üzletház Tel.: (06 1) 450 2718 Fax: (06 1) 320 3258

HOLUX Fényszaküzlet Körmeny Tel.: (06 94) 594 315 Fax: (06 94) 594 316

HOLUX Fényszaküzlet Nyíregyháza Tel.: (06 42) 438 345 Fax: (06 42) 596 479

HOLUX Fényszaküzlet Szeged Tel.: (06 62) 426 819 Fax: (06 62) 426 702

www.holux.hu www.fenyaruhaz.hu e-mail: hoso@holux.hu

Minőségirányítási
rendszer



A MEE Világítástechnikai Társaság
tagja

