



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2019. 31. hét, XVI. évf. 354. szám



LED-es világítástechnikai termékek az ipar számára

A VAL a VS Technology Corporation leányvállalata, amely specializálódott a LED világítás és tápegységek tervezésére és gyártására Thaiföldön.

Termékeit a globális gépi látás piacára fejleszti. 2016 augusztusától tanúsított az ISO14001 és az ISO9001 szerint.

A VAL a LED-es világítástechnikai termékek széles skáláját fejleszti és gyártja a gépi látás és az intelligens kamera iparág számára.

Céljuk, hogy több mint 200 termékcsaládjukkal hatékonyan és rugalmasan támogassák a jelentkező különböző világítási igények megoldását.

Az alábbiakban a VAL termékkínálatából adunk rövid áttekintést.

VL-AB -1 sorozat – Speciális sávfény



- Hosszú WD (Working Distance) (> 150 mm).
- Nagy FOV-hoz (Field of view) alkalmas.
- Kompakt kialakítás és könnyű súly.
- A fényerő beállításához kérjen PWM-vezérlőt.
- M12 csatlakozó kialakítása.
*kivéve az RGB modellt.
- RoHS-megfelelő.

Tartalom:

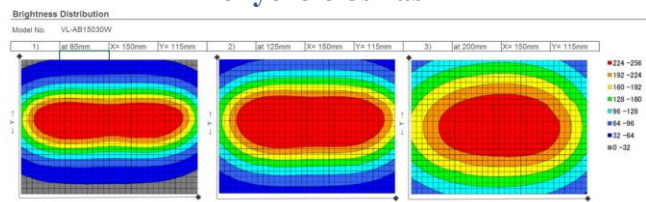
VS Technology - VAL

LED-es világítástechnikai termékek az ipar számára

- VL-AB sorozat -Speciális sávfény
- VL-ADS sorozat –Közvetlen tér fény
- VL-BN sorozat –Sávfény
- VL-BP sorozat –Sávfény
- VL-CB sorozat -Közvetlen chip hátsó fény
- VL-DR sorozat -Közvetlen gyűrű



Fényerő eloszlás



VL-ADS sorozat – Közvetlen négyzetes (tér) fény



- Különböző ellenőrzési alkalmazásokhoz alkalmas.
- Hosszú WD (> 150 mm).
- Nagyobb fényerő, mint a korábbi gyűrűfény.
- RoHS-megfelelő.

VL-BN sorozat – Sávfény



- Állítható világítási szög az objektum alakja szerint.
- Nagy fényerő, közvetlen fény.
- Opcionális diffúzor rendelkezésre áll.
- RoHS-megfelelő.

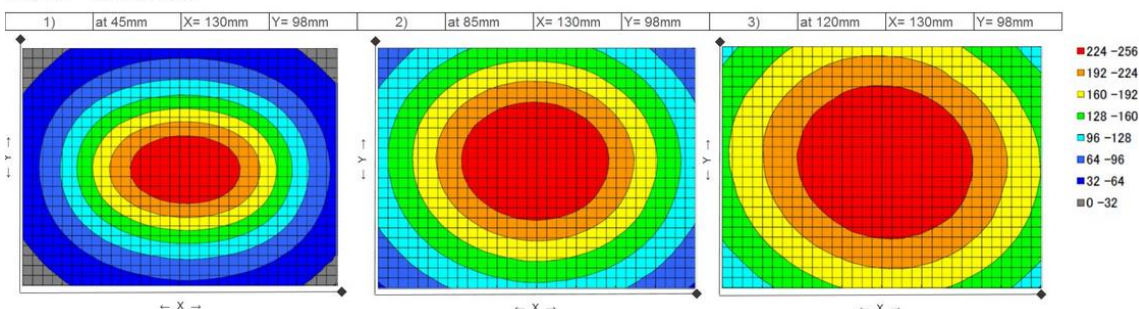
VL-BP sorozat - Sávfény



- Állítható világítási szög az objektum alakja szerint.
- Nagy fényerő, közvetlen fény.
- A levehető diffúzor a szabványos csomaghoz csatolva van.
- RoHS-megfelelő.

Brightness Distribution

Model No. VL-BPN08030W



VL-CB sorozat – Közvetlen chip hátsó fény



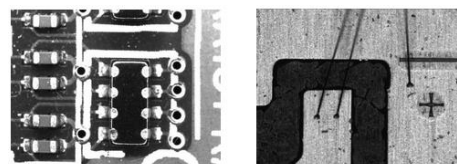
- Egyenletes fény a nagy sűrűségű Chip LED használatával.
- Rendkívül vékony kialakítás.
- RoHS-megfelelő.

VL-DR sorozat – Közvetlen gyűrű fény



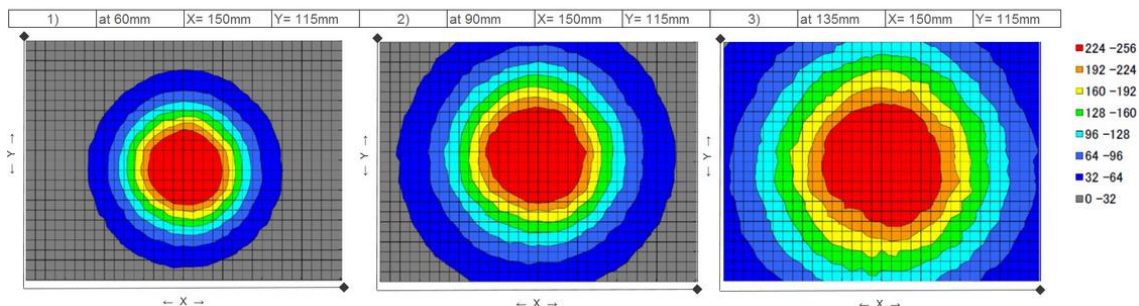
- Különböző ellenőrzési alkalmazásokhoz alkalmas.
- Egyszerű és rugalmas telepítés.
- RoHS-megfelelő.

VL-RD KÉPMINTA ⇒



Brightness Distribution

Model No. VL-DR3066W



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.

1078 Budapest, Hernád u 40.

Tel: 1-479-0435; Fax: 1-322-8404

servintern@t-online.hu - www.servinternkft.hu