



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2019. 23. hét, XVI. évf. 350. szám

G-COMIN
Innovative LED Light Manufacturer

CO-T300 FLOOD LIGHT sorozat

A G-COMIN folyamatos fejlesztéseinek köszönhetően javította a **FLOOD LIGHT T300** sorozat paramétereit. A frissítés eredményeként **140 LM/W-ra javította a fényhatékonyságot**, és 2019. május 1-től versenyképebb árlista került kiadásra.

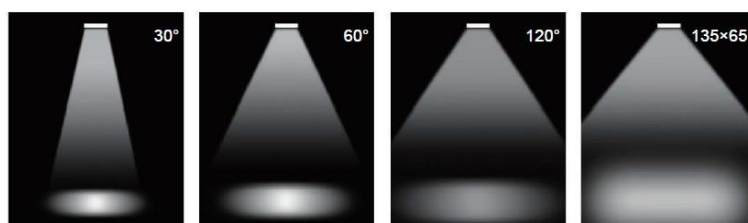
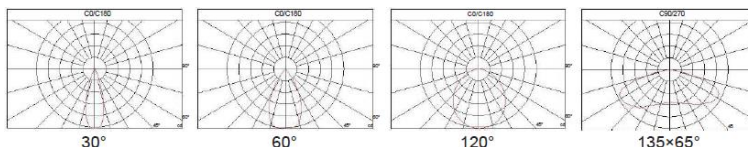
A CO-T300 sorozat jellemző paramétereit:

- ⇒ Teljesítmény: 50W / 100W / 200W / 300W
- ⇒ Driver: MEANWELL
- ⇒ Fényáram: 140LM/W±5%
- ⇒ CRI (Színvisszaadási index) Ra>80
- ⇒ CCT 2700-6500K
- ⇒ Névleges feszültség: AC 90-305V 50 / 60Hz, DC24V
- ⇒ Teljesítménytényező: >0.95
- ⇒ Sugárzási szög: X-135°, Y-65°/30°/60°/120°
- ⇒ Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 60 °C
- ⇒ Védettség: IP65
- ⇒ Alumínium hűtőborda

A CO-T300 sorozat jellemző egységei:

				
CO-T300-50W	CO-T300-100W	CO-T300-150W	CO-T300-200W	CO-T300-300W
7 000 LM	14 000 LM	21 000 LM	28 000 LM	42 000 LM
2.1 kg±5%	3.2 kg±5%	4.1 kg±5%	5.5 kg±5%	8.4 kg±5%
72 db LED	144 db LED	216 db LED	288 db LED	432 db LED
242x102x196.5mm	242x221x247mm	242x340x247mm	419x221x247mm	419x340x247mm

Fényeloszlási görbe poláris koordináta-rendszerben ábrázolja a fényerőséget a lámpatesten átmenő síkban, egy adott kiindulási iránytól mért szög függvényében. Világítástechnikai szempontból ez a legfontosabb jellemző, amely megadja a lámpatestből különböző irányokba kilépő fényerőséget.



Tartalom:

- G-COMIN
- CO-T300 LED Versatile Light
- FLOOD LIGHT sorozat
- CO-T300-50/100/150/200/300W
- HIGHBAY LIGHT HALO sorozat
- CO-HALO-50/80/100/150/200/240W

LED Versatile Light T300



A CO-HALO sorozat jellemző paramétereit:

- ⇒ Teljesítmény: 50W / 80W / 100W / 150W / 200W / 240W
- ⇒ Driver: MEANWELL
- ⇒ Fényáram: 160LM/W±5%
- ⇒ CRI (Színvisszaadási index) Ra>70/80
- ⇒ CCT 2700-6500K
- ⇒ Névleges feszültség: AC 100-240V, 50 / 60Hz
- ⇒ Teljesítménytényező: >0.95
- ⇒ Sugárzási szög: 60° / 90° / 120°
- ⇒ Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 60 °C
- ⇒ Védettség: IP66

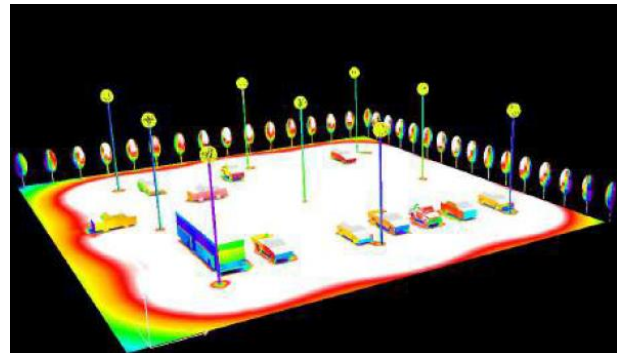
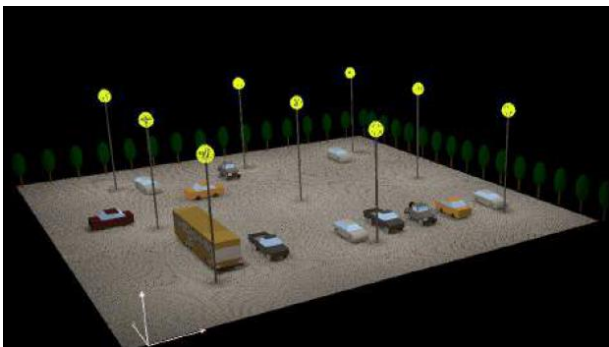
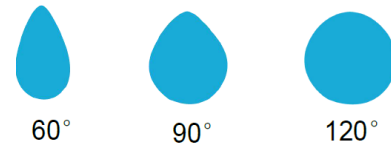
**A CO-T300 sorozat jellemző egységei:**

<u>CO-HALO-L50W</u>	<u>CO-HALO-L80W</u>	<u>CO-HALO-L100W</u>	<u>CO-HALO-L150W</u>
8 000 LM±5%	12 800 LM±5%	16 000 LM±5%	24 000 LM±5%
3.6 kg±5%	4.0 kg±5%	4.1 kg±5%	4.2 kg±5%
Ø380x162mm	Ø380x162mm	Ø380x162mm	Ø380x162mm

<u>CO-HALO-L200W</u>	<u>CO-HALO-240W</u>
32 000 LM±5%	38 400 LM±5%
6.0 kg±5%	6.0 kg±5%
Ø500x168mm	Ø500x168mm

Fényelosztás:

A sugárzási szög 60°, 90°, 120° biztosítja, hogy a világítótest megfelelően a kiterjedt alkalmazás professzionális fényelosztási követelményeknek.

**Felhasználási területek:**

Az alumínium test fényes, sima, görbe felülete nemcsak időtálló, de a szél és eső segítségével öntisztító a szennyeződésektől, mint a por, falevél, hó és jég. Az egyedülálló megjelenés a parkolók, közterületek, játszóterek, parkok, golfpályák, autópályák stílusos dekorációja a hatékony megvilágítás mellett.

