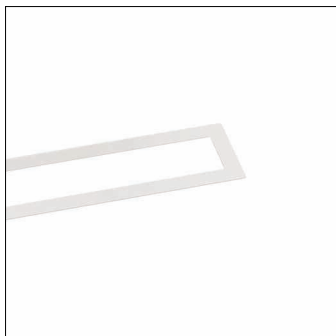


Oznaka za naročilo: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Opis izdelka:



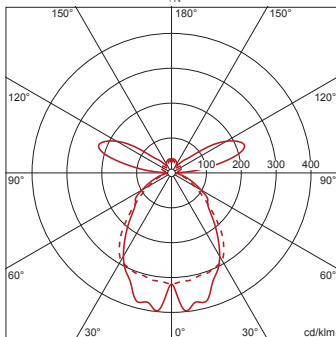
Vega® 11, paspartu, izstop svetlobe: direktno/indirektno sevajoče, paspartu, za svetilke, enota pakiranja: 1 kos

Masa (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4050737755007

4050737963761 + 4050737755007

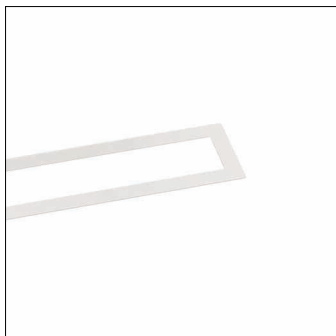
5MN238DLC + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 Φ_{N} 4240 lm



Oznaka za naročilo: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: paspartu
- Ime izdelka: Vega® 11
- Oznaka za naročilo: 5MN91402

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Izstop svetlobe: direktno/indirektna porazdelitev, 70:30

Mere, Masa

- Masa: 0,5kg

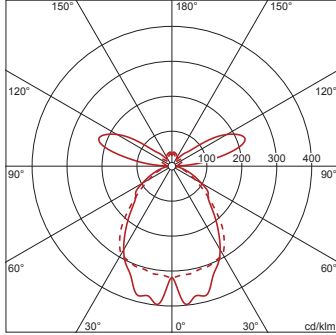
Oznaka za naročilo: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Podatki za projektiranje:

**5MN238DLC + 5MN91402: 1x
LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737963761 + 4050737755007
5MN238DLC + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4240 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8	4,1	4,6
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6	6,1	6,6
40 m ²	1,5	1,7	3,0	3,3	7,5	8,3
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9	9,1	9,9
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7	14	14
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3	17	18
500 m ²	15	16	31	32	77	80

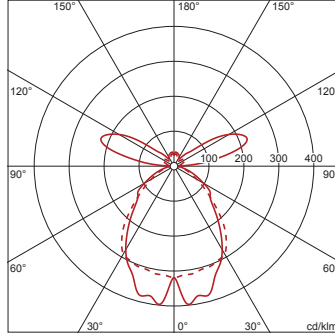
Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

**5MN238DLC003 + 5MN91402:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737964164 + 4050737755007
5MN238DLC003 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4250 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8	4,1	4,6
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6	6,1	6,6
40 m ²	1,5	1,6	3,0	3,3	7,5	8,2
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9	9,1	9,8
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7	14	14
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3	17	18
500 m ²	15	16	31	32	77	79

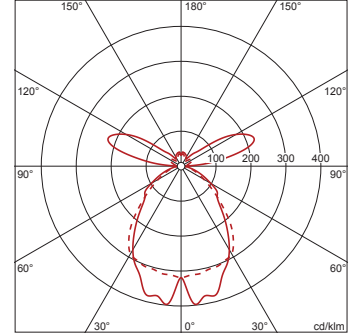
Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

**5MN238DLC0S + 5MN91402:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737964041 + 4050737755007
5MN238DLC0S + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4240 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8	4,1	4,6
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6	6,1	6,6
40 m ²	1,5	1,7	3,0	3,3	7,5	8,3
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9	9,1	9,9
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7	14	14
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3	17	18
500 m ²	15	16	31	32	77	80

Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Obvezno je treba upoštevati navodila za montažo pri načrtovanju in namestitvi električne napeljave (najdete na www.siteco.com)

Tolerance v zvezi s toplotnimi, električnimi in fotometričnimi podatki v skladu z IEC 62722

Izdaja 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -

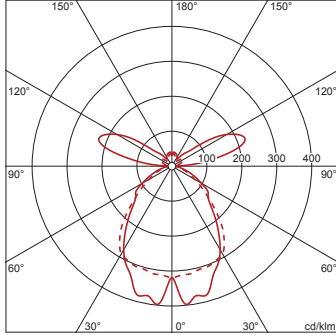
Oznaka za naročilo: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Podatki za projektiranje:

**5MN238DLE + 5MN91402: 1x
LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737964188 + 4050737755007
5MN238DLE + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 8030 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,4	0,5	0,9	1,0	2,1	2,4
30 m ²	0,6	0,7	1,3	1,4	3,2	3,5
40 m ²	0,8	0,9	1,6	1,7	4,0	4,4
50 m ²	1,0	1,0	1,9	2,1	4,8	5,2
75 m ²	1,4	1,5	2,9	3,0	7,2	7,5
100 m ²	1,8	1,9	3,7	3,9	9,2	9,7
500 m ²	8,2	8,4	16	17	41	42

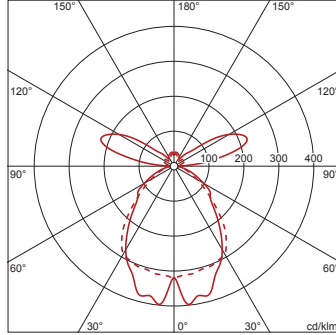
Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

**5MN238DLE003 + 5MN91402:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737963846 + 4050737755007
5MN238DLE003 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 7210 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,5	0,5	1,0	1,1	2,4	2,7
30 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6	3,6	3,9
40 m ²	0,9	1,0	1,8	1,9	4,4	4,9
50 m ²	1,1	1,2	2,1	2,3	5,4	5,8
75 m ²	1,6	1,7	3,2	3,3	8,0	8,4
100 m ²	2,0	2,2	4,1	4,3	10	11
500 m ²	9,1	9,4	18	19	46	47

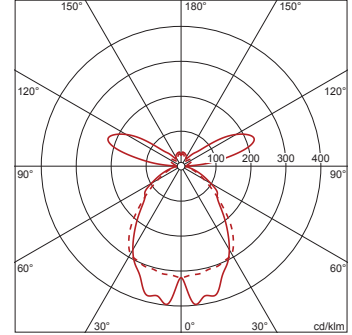
Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

**5MN238DLE0S + 5MN91402:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737963747 + 4050737755007
5MN238DLE0S + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 8030 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,4	0,5	0,9	1,0	2,1	2,4
30 m ²	0,6	0,7	1,3	1,4	3,2	3,5
40 m ²	0,8	0,9	1,6	1,7	4,0	4,4
50 m ²	1,0	1,0	1,9	2,1	4,8	5,2
75 m ²	1,4	1,5	2,9	3,0	7,2	7,5
100 m ²	1,8	1,9	3,7	3,9	9,2	9,7
500 m ²	8,2	8,4	16	17	41	42

Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Obvezno je treba upoštevati navodila za montažo pri načrtovanju in namestitvi električne napeljave (najdete na www.siteco.com)

Tolerance v zvezi s toplotnimi, električnimi in fotometričnimi podatki v skladu z IEC 62722

Izdaja 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovjšo verzijo -

Oznaka za naročilo: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

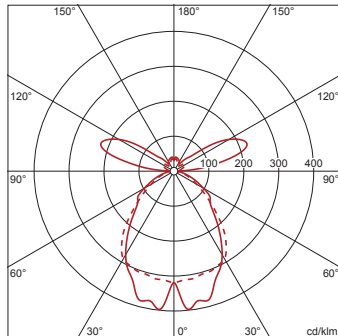
Podatki za projektiranje:

5MN238DLE0S3 + 5MN91402:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80

4050737964263 + 4050737755007

5MN238DLE0S3 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 Φ_N 7210 lm



Število svetilk v prostoru

Refleksije 70/50/20

Em(x)	100		200		500	
	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,5	0,5	1,0	1,1	2,4	2,7
30 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6	3,6	3,9
40 m ²	0,9	1,0	1,8	1,9	4,4	4,9
50 m ²	1,1	1,2	2,1	2,3	5,4	5,8
75 m ²	1,6	1,7	3,2	3,3	8,0	8,4
100 m ²	2,0	2,2	4,1	4,3	10	11
500 m ²	9,1	9,4	18	19	46	47

Faktor vzdrževanja 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Obvezno je treba upoštevati navodila za montažo pri načrtovanju in namestitvi električne napeljave (najdete na www.siteco.com)

Tolerance v zvezi s toplotnimi, električnimi in fotometričnimi podatki v skladu z IEC 62722

Izdaja 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - priporočamo, da vedno uporabljate najnovjšo verzijo -