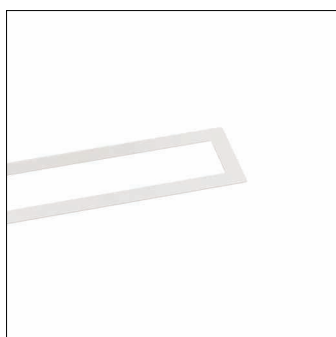


Bestell-Nr.: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Produktbeschreibung: Vega11Passepartout,dir/ind



Vega 11, Passepartout, Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, Passepartout, für Leuchte, Verpackungseinheit: 1 Stück

Gew. (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4050737755007

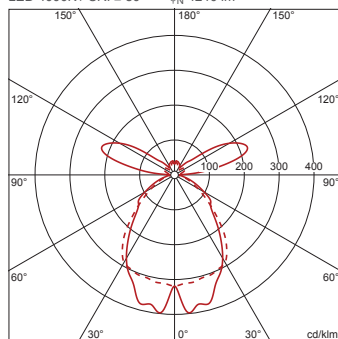
4050737963761 + 4050737755007

5MN238DLC + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80

ϕ_N

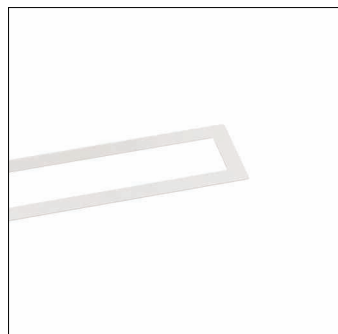
4240 lm



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Technische Detailbeschreibung: Vega11Passepartout,dir/ind



Kenndaten

- Produkttyp: Passepartout
- Produktnname: Vega 11
- Bestell-Nr.: 5MN91402

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend,
70:30

Abmessung, Gewicht

- Gewicht: 0,5kg

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

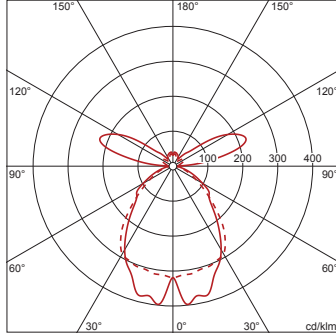
Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir/ind

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

4050737963761 + 4050737755007

5MN238DLC + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4240 lm

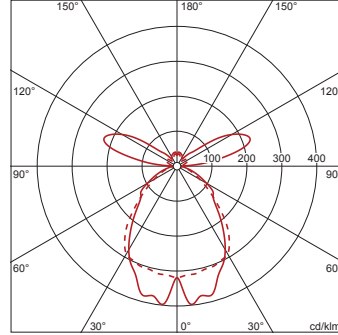


**5MN238DLC003 + 5MN91402:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737964164 + 4050737755007

5MN238DLC003 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4250 lm

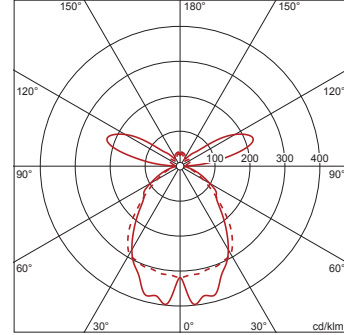


**5MN238DLC0S + 5MN91402:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737964041 + 4050737755007

5MN238DLC0S + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4240 lm



Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6
40 m ²	1,5	1,7	3,0	3,3
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3
500 m ²	15	16	31	32

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6
40 m ²	1,5	1,6	3,0	3,3
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3
500 m ²	15	16	31	32

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,8	0,9	1,6	1,8
30 m ²	1,2	1,3	2,4	2,6
40 m ²	1,5	1,7	3,0	3,3
50 m ²	1,8	2,0	3,6	3,9
75 m ²	2,7	2,8	5,4	5,7
100 m ²	3,5	3,7	6,9	7,3
500 m ²	15	16	31	32

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

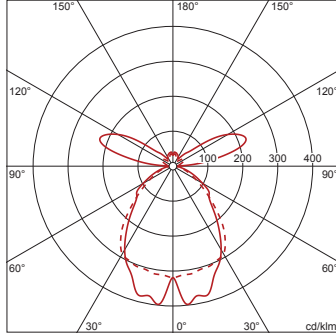
Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir/ind

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

4050737964188 + 4050737755007

5MN238DLE + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 φ_N 8030 lm

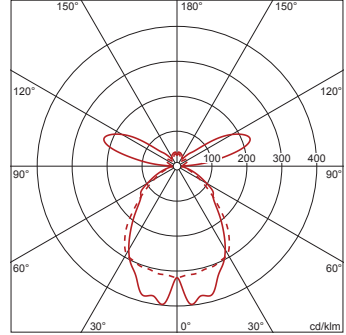


**5MN238DLE003 + 5MN91402:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737963846 + 4050737755007

5MN238DLE003 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 φ_N 7210 lm

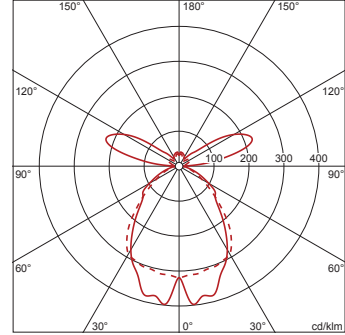


**5MN238DLE0S + 5MN91402:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737963747 + 4050737755007

5MN238DLE0S + 5MN91402

LED 4000K / CRI ≥ 80 φ_N 8030 lm



Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

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

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

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

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

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

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5MN91402 | GTIN (EAN): 4050737755007

Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir/ind

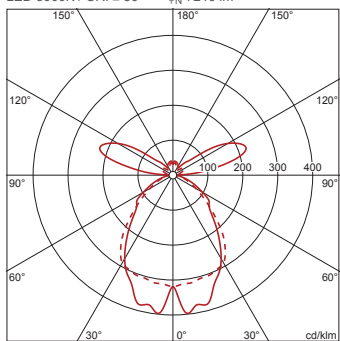
5MN238DLE0S3 + 5MN91402:

1x LED 3000K / CRI ≥ 80

4050737964263 + 4050737755007

5MN238DLE0S3 + 5MN91402

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 7210 lm



Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

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

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -