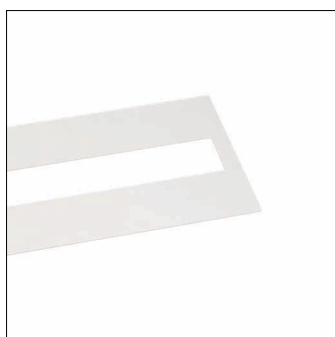


Bestell-Nr.: 5MN91401 | GTIN (EAN): 4050737754987

Produktbeschreibung: Vega11Passepartout,dir



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

Gew. (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4050737754987

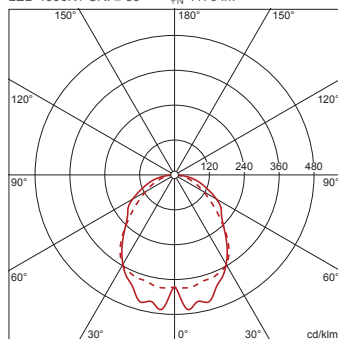
4050737963761 + 4050737754987

5MN238DLC + 5MN91401

LED 4000K / CRI ≥ 80

ϕ_N

4170 lm



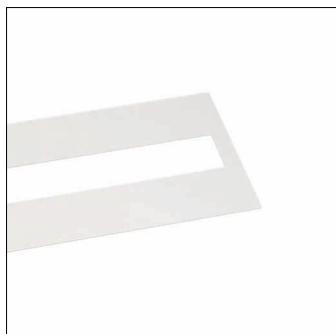
Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)

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.: 5MN91401 | GTIN (EAN): 4050737754987

Technische Detailbeschreibung: Vega11Passepartout,dir



Kenndaten

- Produkttyp: Passepartout
- Produktnname: Vega 11
- Bestell-Nr.: 5MN91401

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt strahlend

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.: 5MN91401 | GTIN (EAN): 4050737754987

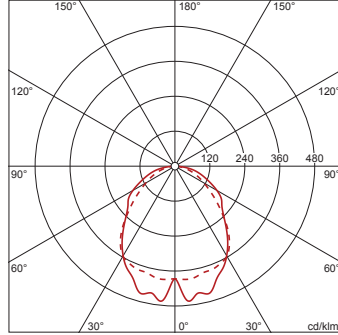
Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir

**5MN238DLC + 5MN91401: 1x
LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737963761 + 4050737754987

5MN238DLC + 5MN91401

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4170 lm

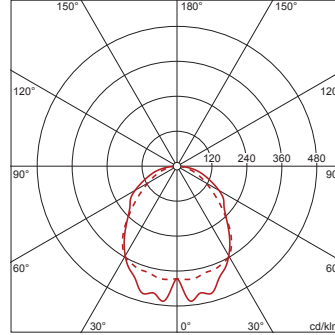


**5MN238DLC003 + 5MN91401:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737964164 + 4050737754987

5MN238DLC003 + 5MN91401

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4180 lm

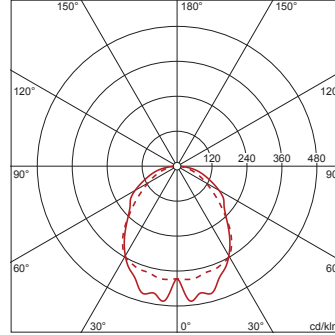


**5MN238DLC0S + 5MN91401:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737964041 + 4050737754987

5MN238DLC0S + 5MN91401

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4170 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	0,7	0,8	1,4	1,6
30 m ²	1,1	1,2	2,1	2,3
40 m ²	1,3	1,5	2,7	2,9
50 m ²	1,6	1,8	3,2	3,5
75 m ²	2,4	2,5	4,7	5,0
100 m ²	3,1	3,3	6,1	6,5
500 m ²	14	14	28	29

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6
30 m ²	1,1	1,2	2,1	2,3
40 m ²	1,3	1,5	2,7	2,9
50 m ²	1,6	1,8	3,2	3,5
75 m ²	2,4	2,5	4,7	5,0
100 m ²	3,1	3,3	6,1	6,5
500 m ²	14	14	28	29

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6
30 m ²	1,1	1,2	2,1	2,3
40 m ²	1,3	1,5	2,7	2,9
50 m ²	1,6	1,8	3,2	3,5
75 m ²	2,4	2,5	4,8	5,1
100 m ²	3,1	3,3	6,2	6,5
500 m ²	14	14	28	29

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

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.: 5MN91401 | GTIN (EAN): 4050737754987

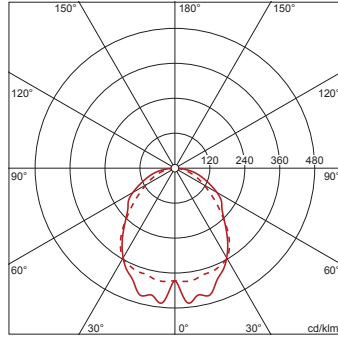
Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir

**5MN238DLE + 5MN91401: 1x
LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737964188 + 4050737754987

5MN238DLE + 5MN91401

LED 4000K / CRI ≥ 80 φ_N 7910 lm

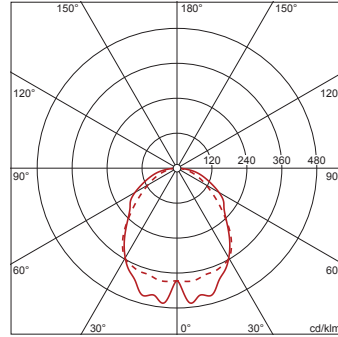


**5MN238DLE003 + 5MN91401:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80**

4050737963846 + 4050737754987

5MN238DLE003 + 5MN91401

LED 3000K / CRI ≥ 80 φ_N 7100 lm

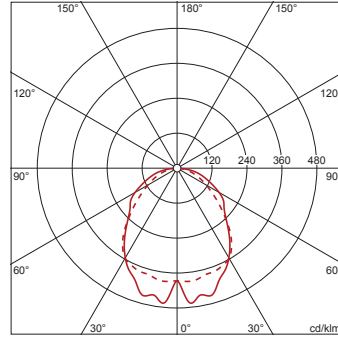


**5MN238DLE0S + 5MN91401:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80**

4050737963747 + 4050737754987

5MN238DLE0S + 5MN91401

LED 4000K / CRI ≥ 80 φ_N 7910 lm



Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500			
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,4	0,4	0,7	0,9	1,9	2,1
30 m ²	0,6	0,6	1,1	1,2	2,8	3,1
40 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6	3,5	3,9
50 m ²	0,9	0,9	1,7	1,9	4,3	4,6
75 m ²	1,3	1,3	2,5	2,7	6,3	6,7
100 m ²	1,6	1,7	3,2	3,4	8,1	8,6
500 m ²	7,4	7,6	15	15	37	38

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

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

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

	100	200	500			
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	0,4	0,4	0,7	0,9	1,9	2,1
30 m ²	0,6	0,6	1,1	1,2	2,8	3,1
40 m ²	0,7	0,8	1,4	1,6	3,5	3,9
50 m ²	0,9	0,9	1,7	1,9	4,3	4,6
75 m ²	1,3	1,3	2,5	2,7	6,3	6,7
100 m ²	1,6	1,7	3,2	3,4	8,1	8,6
500 m ²	7,4	7,6	15	15	37	38

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

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.: 5MN91401 | GTIN (EAN): 4050737754987

Planungsdaten: Vega11Passepartout,dir

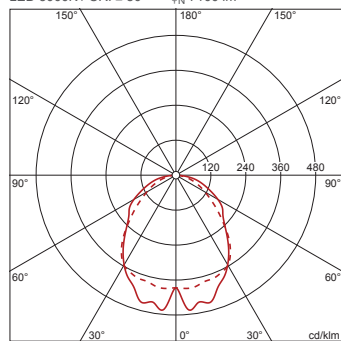
5MN238DLE0S3 + 5MN91401:

1x LED 3000K / CRI ≥ 80

4050737964263 + 4050737754987

5MN238DLE0S3 + 5MN91401

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 7100 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	2,4
20 m ²	0,4	0,5	0,8	1,0	2,1
30 m ²	0,6	0,7	1,2	1,4	3,1
40 m ²	0,8	0,9	1,6	1,7	3,9
50 m ²	0,9	1,0	1,9	2,1	4,7
75 m ²	1,4	1,5	2,8	3,0	7,0
100 m ²	1,8	1,9	3,6	3,8	9,0
500 m ²	8,2	8,5	16	17	41

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh

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 -