

# Vector S LED MP



## Spezifikationen

Material:	Stranggepresstes Aluminium
Refraktor:	Mikroprismen-Abdeckung
Netzanschluss:	220-240V ~ 50-60 Hz
Treiber:	Ein/Aus, 1-10V, DSI & DALI
Montageart:	Deckenmontage oder abgehängt
Lichtstrom:	>90 lm/Watt
Lichtabnahme:	L80/B10>50.000 Std. bei 25°
Farbkonsistenz:	SDCM MacAdam 3
Farbe:	Weiß oder Silber

Licht Farbe	Leistung	Abmessungen			Gewicht	Model
		L1	L2	H		
3000K	12W	850	55	75	1,7	Direkt
4000K	12W	850	55	75	1,7	Direkt
3000K	22W	1130	55	75	2,3	Direkt
4000K	22W	1130	55	75	2,3	Direkt
3000K	30W	1130	55	75	2,3	Direkt
4000K	30W	1130	55	75	2,3	Direkt
3000K	42W	1410	55	75	2,9	Direkt
4000K	42W	1410	55	75	2,9	Direkt

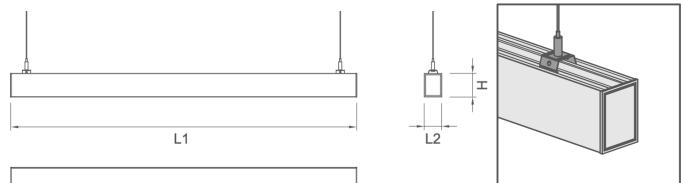
## Weitere Informationen

Lichtstromvarianz: +/- 10%

LED Einheiten und LED Boards sind leicht auszutauschen nach Abnahme der Abdeckung

Licht Farbe	Leistung	Abmessungen			Gewicht	Model
		L1	L2	H		
3000K	14W	850	55	75	1,7	Direkt/Indirekte
4000K	14W	850	55	75	1,7	Direkt/Indirekte
3000K	24W	1130	55	75	2,3	Direkt/Indirekte
4000K	24W	1130	55	75	2,3	Direkt/Indirekte
3000K	34W	1130	55	75	2,3	Direkt/Indirekte
4000K	34W	1130	55	75	2,3	Direkt/Indirekte
3000K	47W	1410	55	75	2,9	Direkt/Indirekte
4000K	47W	1410	55	75	2,9	Direkt/Indirekte

## Abmessungen



## Eigenschaften / Prüfungen



## Fotometrische Daten / Lichtverteilungskurve

