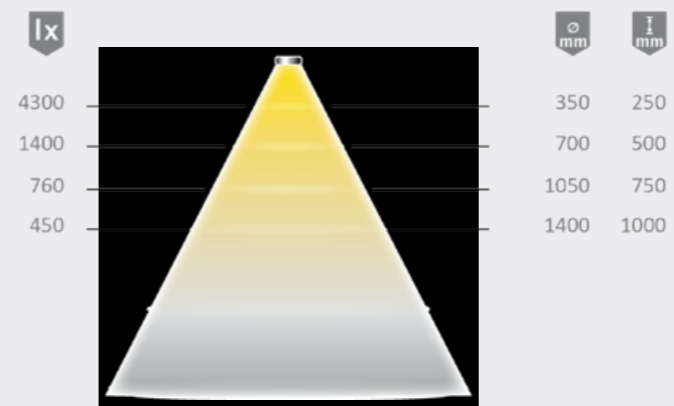




Lichtverteilungsdiagramm 70° - im schwarzen Raum gemessen



Lichtbox



Versa Inside 2100 24VDC

Produktvorteile

- ▶ 100 % effizienter als der Vorgänger Versa Inside 233 HP

Produkteigenschaft

- ▶ Gleiche Helligkeit wie der Vorgänger Versa Inside 233 HP
- ▶ Beidseitige Zuleitung bei der 5000 mm Länge (ein Schnitt, zwei Leuchten), siehe Zeichnung

Anwendung

- ▶ Auch geeignet zur Raumbeleuchtung
- ▶ Leuchtenbau bei sehr hohem Lichtbedarf

Bestellhinweis

- ▶ Zur 10 m und 50 m Rolle werden Einspeiser bzw. Anlötleitungen benötigt

Versa Inside 2100 24VDC

	XtraWarm	WarmWeiß	NeutralWeiß
5000 mm (max. 70 W)	56 047 44	56 047 14	56 047 04
10000 mm (max. 14 W/m)	56 047 41	56 047 11	56 047 01
50000 mm (max. 14 W/m)	56 047 40	56 047 10	56 047 00

Zubehör

	1 Stück	10 Stück
Einspeiser 1800 mm für Abschnitte (max. 72 W)	36 373 51	
Anlötleitung 130 mm für Abschnitte (max. 150 W)	39 416 02	
Anlötleitung 1800 mm für Abschnitte (max. 150 W)	39 416 01	
Anlötleitung 130 mm für Abschnitte (max. 72 W)	36 247 02	
Anlötleitung 1800 mm für Abschnitte (max. 72 W)	36 247 01	
Direktverbinder	36 373 11	36 373 12
Eckverbinder	36 373 01	36 373 02
Flexibler Verbinder 150 mm	36 373 31	36 373 32
Flexibler Verbinder 50 mm	36 373 21	36 373 22
Vorschaltgerät mit Euroflachstecker (75 W)	31 017 01	
MP2 2-fach Verteiler	39 422 51	
MP2 6-fach Verteiler	36 996 01	
MP2 Verlängerungsleitung 1800 mm	36 177 01	

Technische Details



24 V MP

Leuchtentyp:	Anbauleuchte
Beleuchtungsart:	Funktionsbeleuchtung
Oberfläche:	Weiß
Betriebsspannung:	24 Volt DC
Lichtfarbe:	NeutralWeiß/ WarmWeiß/ XtraWarm
Farbwiedergabe:	> 90 Ra; R9 > 50/ > 70
Lichtstrom:	2100 - 2300 lm/m
Effizienz Lichtquelle:	max. 165 lm/W
Lebensdauer:	50.000 h (L80/B10)
Leistungsaufnahme:	max. 14 W/m
Max. Gesamtlänge am Stück:	5 m
Dimmbar:	PWM
Ausstrahlungswinkel:	120°
Halbwertswinkel:	70°
Kennzeichen:	CE
Schutzart:	IP 20
Zuleitung:	1800 mm
Steckverbindung:	Mini-Steckverbindung MP2

Montagezeichnung Individuell kürzbar

