



STELLA 1 10 DE, CGS

STRIPE 1 setzt sich zusammen aus einem Sockel der STELLA 1 10-Serie (Basisartikel) und einem LED-Modul STRIPE 1 (Zubehör).

Deckenmontage: erfordert LED-Modul STRIPE 1 SL2 2W

■ Wandmontage: erfordert LED-Modul STRIPE 1 SL602 2W

Artikelnummer L04.101012

Temperaturbereich $-15 \,^{\circ}\text{C} - 40 \,^{\circ}\text{C}$

Gehäusematerial Polycarbonat, flammhemmend

Gehäusefarbe Signalweiss (RAL 9003)

Anschlussspannung AC 230 V \pm 10 %, 50 Hz

Anschlussspannung DC 220 V ± 20 %

















Technische Spezifikationen

ELEKTRO	
Scheinleistung	5,2 VA
Wirkleistung	2,6 W
MECHANIK	
Anschlussklemmen	3 x 2 x 2,5 mm²
Abmessungen (HxBxT)	63 x 264 x 87 mm
Gewicht	0,75 kg
EINBAUMASSE	
Ausschnitt	266 x 74 mm
Materialstärke	1 - 30 mm
Einbautiefe	> 50 mm



Weitere Bilder

Montagevariante

Montagevariante



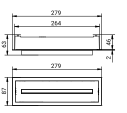


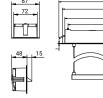
Technische Informationen

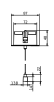
Technische Zeichnung

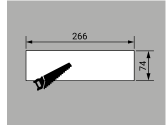
Technische Zeichnung

Ausschnitt









Zubehör

.....

STRIPE 1 SL2 2W

L04.100999



STRIPE 1 SLW602 2W

L04.101001



Sichtbeton Eingiesskasten Gr.2

L04.100327



STELLA 2 Seil 1.5 m

L04.100667





STELLA 2 Seil 4.0 m

L04.100668

STELLA 1 Blendenabdeckung Gr.2

L04.101013

Ersatzteile



EVG-S-din-S3-E-350

L04.100718



STELLA 1 Pin Länge 42,5 mm

L04.100971

Abstandstabelle STRIPE 1 SL2 2W

Deckenmontage					
Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4	L5
	1 Lux				
2,0	5,7	13,2	2,9	7,3	10,2
2,5	6,5	14,9	3,2	8,0	11,4
3,0	7,0	16,6	3,3	8,5	12,6
3,5	7,5	18,1	3,3	8,9	13,5
4,0	7,7	19,4	3,2	9,3	14,3
4,5	4,0	20,4	3,0	9,5	14,8
5,0	3,6	18,1	2,7	9,6	11,4
5,5	2,9	17,4	2,4	9,3	10,7
6,0	2,2	17,0	2,1	8,9	10,2
6,5	1,5	11,0	1,7	8,5	9,7
7,0	0,8	10,4	0,9	7,8	8,6

Projektierungshilfe Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %

Abstandstabelle STRIPE 1 SLW602 2W

Wandmontage



Montagehöhe in Meter	L1	L2	D (0.5 Lux)	D (1 Lux)
	1 Lux	1 Lux	0.5Lux	1 Lux
2,0	5,3	12,6	4,8	3,8
2,5	6,0	14,3	5,2	4,1
3,0	6,5	16,0	5,5	4,3
3,5	6,9	17,4	5,7	4,5
4,0	7,4	18,5	6,0	4,5
4,5	7,7	19,6	6,1	4,3
5,0	7,7	20,4	6,4	4,2
5,5	4,0	19,2	6,3	4,2
6,0	3,7	17,8	6,2	4,2
6,5	2,1	17,1	6,1	3,7

Projektierungshilfe Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %