

# DURASTRIP HiVolt CCT + DIM TO WARM / 120V

## LED

LED 2835  
12W/m  
120V  
120 LED/m  
Ra >90  
Lebensdauer: Verwendung im Innenbereich > 50.000 h; Verwendung im Außenbereich > 35.000 h  
Garantie: 3 Jahre

## LICHTFARBE

CCT: 2700K --> 6500K  
DIM TO WARM: 1800K-->3000K

## BINNING

ANSI/SDCM: 3 Stufen.

## DIMMBARKEIT

Dimmbar ELV

## ANSCHLÜSSE

Bis zu 50 Meter Länge mit einem Betriebsgerät.  
Die HiVolt IP65-Strips werden einbaufertig und zusammen mit einem 1,50 m langen Kabel (schwarz) geliefert, das mit einem Schuko-Stecker (Schuko IP44) ausgestattet ist.  
Die Strips können auch mit einem Anschluss mit Schutzart IP40 geliefert werden.  
Zusätzlich zum Wert der bestellten Ware müssen für jedes einzelne Stück die Kosten für das Schneiden und die Installation von Komponenten (1,5 m Kabel, Sicherung, Schuko-Stecker, Schnitt) berücksichtigt werden.

## MONTAGE

Es empfiehlt sich, die Montageclips unter Berücksichtigung von 4 Clips pro Meter zu bestellen. Alle Sonderwünsche werden in den Projektformularen angegeben.

## VERPACKUNG

Lieferung für Ihr Projekt in der angeforderten Länge.  
Für kundenspezifische siehe Seiten 11, 312.

## ZUBEHÖR

Befestigungsklammern.

Zuschneiden von DURASTRIP HiVOLT nach Maß\*:

Bearbeitungsfestpreis pro Stück

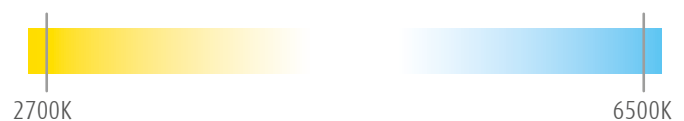
VA00

\* Inklusiv 1,5 Kabel.

Strips für eine Netzspannung von 120 V mit der Möglichkeit die Farbtemperatur zu ändern.

Versionen von 2700K bis 6500K, um alle möglichen Weiß-Nuancen zu nutzen und je nach gewünschter Atmosphäre das Ambiente zu verändern. Version von 1800K bis 3000K: für Umgebungen mit einer warmen, behaglichen und entspannenden Atmosphäre. Dieser Strip macht die Lichtfarbe wärmer, indem die Farbtemperatur gesenkt wird.

## TUNABLE



## DIM TO WARM



<b>PRO</b>	120V AC/DC	Ra>90		50000h L70 INDOOR	35000h L70 OUTDOOR	IP40 IP65		<b>G3</b>	 E470698
------------	---------------	-------	--	-------------------------	--------------------------	--------------	--	-----------	-------------

## TUNABLE

art.	W/m	MAX lm/m	K		N° Led/m	L	L1	
<b>07UHVU2750K</b>	12	1050 (6500K)	2700-6500	110°	120	16,5	7	pro Meter*

Wird ein IP40-Endstück gewünscht MIT Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **IN** ergänzt werden. / Wird ein IP40-Endstück gewünscht ohne Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **-S** ergänzt werden. / Wird ein IP44-Endstück gewünscht MIT Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **EX** ergänzt werden. / Wird ein IP65-Endstück gewünscht ohne Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **-S** ergänzt werden.

## DIM TO WARM

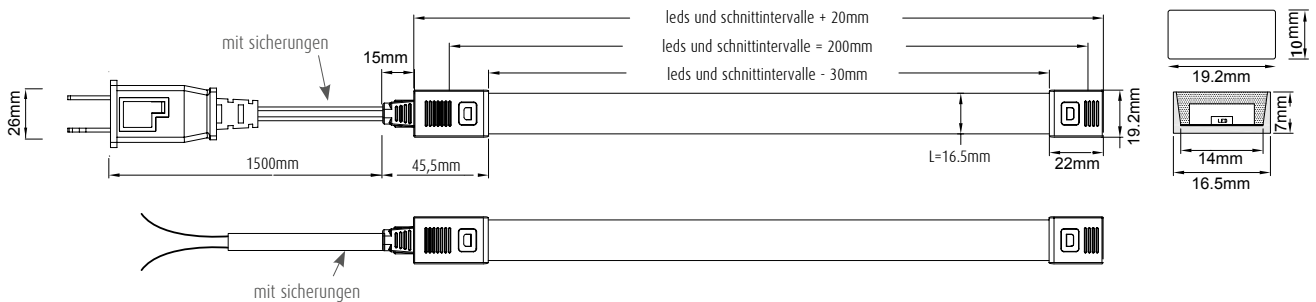
art.	W/m	MAX lm/m	K		N° Led/m	L	L1	
<b>07UHVU1830K</b>	12	950 (3000K)	1800-3000	110°	120	16,5	7	pro Meter*

Wird ein IP40-Endstück gewünscht MIT Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **IN** ergänzt werden. / Wird ein IP40-Endstück gewünscht ohne Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **-S** ergänzt werden. / Wird ein IP44-Endstück gewünscht MIT Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **EX** ergänzt werden. / Wird ein IP65-Endstück gewünscht ohne Shuko-Stecker, muss die die Artikelnummer um das Kürzel **-S** ergänzt werden.

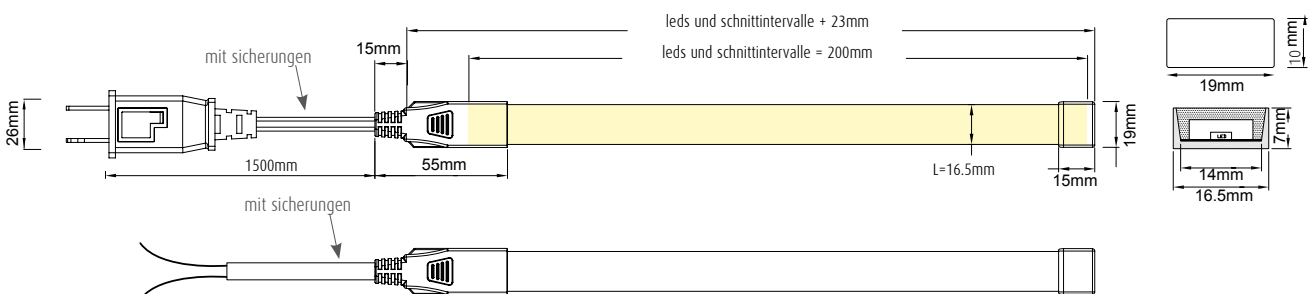


art	Beschreibung		
<b>KTHV1-CL</b>	Aufklappbare Clips für HiVolt dimmbar - 10 Stück	8011905	950965 1

## DURASTRIP HIVOLT ARCH DIMMABLE - 230V - IP40 "IN" EINSPEISER MIT STECKER ODER FREIEN DRÄHTEN



## RASTRIP HIVOLT ARCH DIMMABLE - 230V - IP65 "EX" EINSPEISER MIT STECKER ODER FREIEN DRÄHTEN



	P06B	P04F*	P05H*
	P06H	P04H*	P06A*
	P07H	P05D*	P06G*
	P08D		

\* Verwendbar mit den Strips HighVolt, wobei zu beachten ist, dass die Endkappe und die Stromversorgungskappe außerhalb des Profils bleiben.