



## Dane techniczne ogólne:

Napięcie:	<b>24 V DC</b>
Moc znamionowa:	<b>8 W</b>
Typ diody:	<b>176 x 2835 SMD</b>
SDCM:	<b>6</b>
Klasa szczelności:	<b>IP67*</b>
Temp. pracy:	<b>-20~55°C</b>
Temp. magaz.:	<b>-20~60°C</b>
Żywotność:	<b>≥36000 h</b>
Maks. dł. zasilania jednostronnego:	<b>10 m m</b>

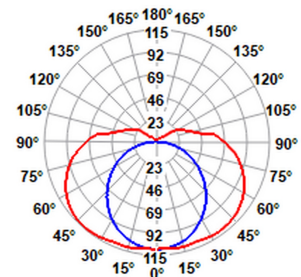
## Dane mechaniczne:

Sekcja cięcia:	<b>dowolna</b>
Gięcie:	<b>pionowe; max. 10 cm</b>
Skręcanie:	<b>None</b>
Szerokość:	<b>10 mm</b>
Wysokość:	<b>10 mm</b>
Dł. (m/rolka):	<b>10 m</b>

## Dane optyczne:

Barwa światła:	<b>6500 K</b>
Strumień świetlny:	<b>550 lm</b>
Kąt świecenia:	<b>180°</b>
CRI:	<b>≥90</b>
Ściemnianie:	<b>TAK</b>

Luminous intensity [cd]  
C0-C180 ————  
C90-C270 ————



## Informacje dodatkowe:

Materiał:	<b>silikon</b>
Rozszerzalność cieplna materiału:	-
Kurczliwość materiału:	-
Typ przewodu:	<b>przewód</b>
Gwarancja [lata]:	<b>5</b>
Akcesoria dołączone w zestawie*:	-
Cechy dodatkowe:	<b>wykończenie matowe, odporność na UV</b>

Profil  
aluminium  
1 m



Uchwyt  
montażowy  
aluminium



Uchwyt  
montażowy



Szybkozłączka  
z przewodem



Szybkozłączka  
bez przewodu



Szybkozłączka  
zasilająca



Zaślepka  
bez otworu



Zaślepka  
z otworem



Kod produktu:	01-011-020-149	01-011-020-148	01-011-020-153	01-011-020-146	01-011-020-147	01-011-020-152	01-011-020-150	01-011-020-151
	● aluminium	● aluminium	○ przezroczysty	○ biały	○ biały	○ biały	○ biały	○ biały

## Uwagi

\*Pełna rolka jest gotowa do podłączenia, zawiera zamocowane przyłącze oraz zaślepkę, spełniając deklarowany stopień ochrony IP.

Karta techniczna nie stanowi oferty handlowej a dane w niej zawarte mogą ulec zmian.

Zdjęcie zamieszczone w karcie technicznej ma charakter wyłącznie poglądowy.



## General technical data:

Voltage:	<b>24 V DC</b>
Rated power:	<b>8 W</b>
LED type:	<b>176 x 2835 SMD</b>
SDCM:	<b>6</b>
IP rating:	<b>IP67*</b>
Operating temp.:	<b>-20~55°C</b>
Storage temp.:	<b>-20~60°C</b>
Lifetime:	<b>≥36000 h</b>
Max. one-sided power feed:	<b>10 m m</b>

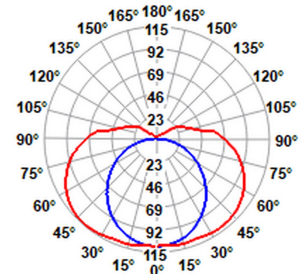
## Mechanical data:

Cutting section:	<b>free</b>
Bending:	<b>vertical; max. 10 cm</b>
Twisting:	<b>None</b>
Width:	<b>10 mm</b>
Height:	<b>10 mm</b>
Length (m/roll):	<b>10 m</b>

## Optical data:

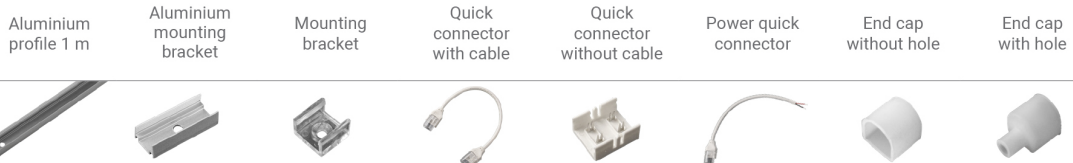
Light color:	<b>6500 K</b>
Luminous flux:	<b>550 lm</b>
Beam angle:	<b>180°</b>
CRI:	<b>≥90</b>
Dimming:	<b>YES</b>

Luminous intensity [cd]  
 C0-C180 —  
 C90-C270 —



## Additional information:

Material:	<b>silicon</b>
Material thermal expansion:	-
Material shrinkage:	-
Connection type:	<b>przewód</b>
Warranty [years]:	<b>5</b>
Accessories included in the set*:	-
Additional features:	<b>Matte finish, UV resistance</b>



Product code:	01-011-020-149	01-011-020-148	01-011-020-153	01-011-020-146	01-011-020-147	01-011-020-152	01-011-020-150	01-011-020-151
	● aluminium	● aluminium	○ transparent	○ white	○ white	○ white	○ white	○ white

## Notes

\*The full roll is ready for connection, includes a mounted connector and end cap, and meets the declared IP protection rating. This technical data sheet does not constitute a commercial offer, and the data contained therein may be subject to change. The image included in the technical data sheet is for illustrative purposes only.



## Allgemeine technische Daten:

Spannung:	<b>24 V DC</b>
Nennleistung:	<b>8 W</b>
LED-Typ:	<b>176 x 2835 SMD</b>
SDCM:	<b>6</b>
Schutzart:	<b>IP67*</b>
Betriebstemp.:	<b>-20~55°C</b>
Lagertemp.:	<b>-20~60°C</b>
Lebensdauer:	<b>≥36000 h</b>
Max. einseitige Einspeiselänge:	<b>10 m m</b>

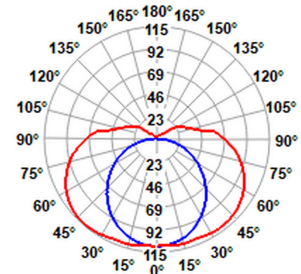
## Mechanische Daten:

Schnittabschnitt:	<b>frei</b>
Biegung:	<b>vertikale; max. 10 cm</b>
Verdrehung:	<b>None</b>
Breite:	<b>10 mm</b>
Höhe:	<b>10 mm</b>
Länge (m/Rolle):	<b>10 m</b>

## Optische Daten:

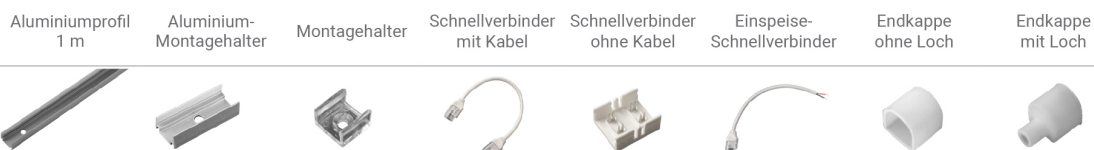
Lichtfarbe:	<b>6500 K</b>
Lichtstrom:	<b>550 lm</b>
Abstrahlwinkel:	<b>180°</b>
CRI:	<b>≥90</b>
Dimmung:	<b>JA</b>

Luminous intensity [cd]  
 C0-C180 —  
 C90-C270 —



## Zusätzliche Informationen:

Material:	<b>Silizium</b>
Thermische Ausdehnung:	-
Materialschrumpfung:	-
Anschlusstyp:	<b>przewód</b>
Garantie [Jahre]:	<b>5</b>
Im Set enthaltenes Zubehör*:	-
Zusätzliche Merkmale:	<b>Mattes Finish, UV-beständig</b>



Artikelnummer:	01-011-020-149	01-011-020-148	01-011-020-153	01-011-020-146	01-011-020-147	01-011-020-152	01-011-020-150	01-011-020-151
	● Aluminium	● Aluminium	○ transparent	○ weiß	○ weiß	○ weiß	○ weiß	○ weiß

## Hinweise

\*Die volle Rolle ist anschlussfertig, enthält einen montierten Anschluss sowie eine Endkappe und erfüllt die deklarierte IP-Schutzart.

Dieses technische Datenblatt stellt kein kommerzielles Angebot dar, und die darin enthaltenen Daten können sich ändern.

Das im technischen Datenblatt enthaltene Bild dient ausschließlich zur Veranschaulichung.



## Données techniques générales :

Tension :	<b>24 V DC</b>
Puissance nominale :	<b>8 W</b>
Type de LED :	<b>176 x 2835 SMD</b>
SDCM:	<b>6</b>
Indice de protection :	<b>IP67*</b>
Temp. de fonctionnement :	<b>-20~55°C</b>
Temp. de stockage :	<b>-20~60°C</b>
Durée de vie :	<b>≥36000 h</b>
Longueur max. d'alimentation unilatérale :	<b>10 m m</b>

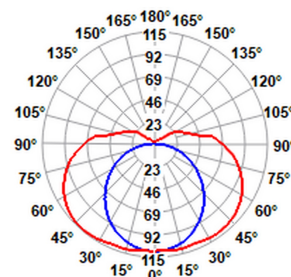
## Données mécaniques :

Section de coupe :	<b>gratuit</b>
Cintrage :	<b>verticale; max. 10 cm</b>
Torsion :	<b>None</b>
Largeur :	<b>10 mm</b>
Hauteur :	<b>10 mm</b>
Longueur (m/rouleau) :	<b>10 m</b>

## Données optiques :

Couleur de lumière :	<b>6500 K</b>
Flux lumineux :	<b>550 lm</b>
Angle de faisceau :	<b>180°</b>
CRI:	<b>≥90</b>
Variation :	<b>OUI</b>

Luminous intensity [cd]  
 C0-C180 —  
 C90-C270 —



## Informations complémentaires :

Matériau :	<b>silicium</b>
Dilatation thermique du matériau :	-
Retrait du matériau :	-
Type de connexion :	<b>przewód</b>
Garantie [ans] :	<b>5</b>
Accessoires inclus dans le kit* :	-
Caractéristiques supplémentaires :	<b>Finition mate, résistance aux UV</b>

Profilé en aluminium 1 m

Support de montage en aluminium

Support de montage

Connecteur rapide avec câble

Connecteur rapide sans câble

Connecteur rapide d'alimentation

Embout sans trou

Embout avec trou



Code produit:	01-011-020-149	01-011-020-148	01-011-020-153	01-011-020-146	01-011-020-147	01-011-020-152	01-011-020-150	01-011-020-151
	● aluminium	● aluminium	○ transparent	○ blanc	○ blanc	○ blanc	○ blanc	○ blanc

## Remarques

\*Le rouleau complet est prêt au raccordement, comprend un connecteur monté ainsi qu'un embout et répond à l'indice de protection IP déclaré.

Cette fiche technique ne constitue pas une offre commerciale, et les données qu'elle contient peuvent être modifiées.

L'image figurant dans la fiche technique est présentée à titre indicatif uniquement.