



## FLEXYLED SHE6B PW PRO

Domus Line  
design

### Vorverkabelte flexible LED-Module einbaufähig

#### Werkstoffe:

flexibler LED-Streifen mit Kleber

#### Beschichtung:

Hoch reflektierender Lack

#### Lichtquellen:

LED-Modul mit statischem Licht

#### LED-Anzahl:

180 LED/m

#### Anwendungsart:

universell

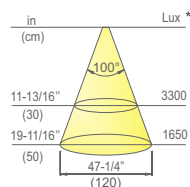
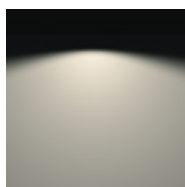
#### Installation:

Aufbaumontage oder Einbau in Profile

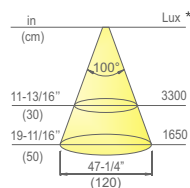
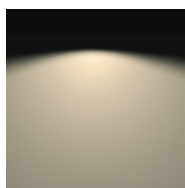
### TECHNISCHE DATEN

<b>Leistung</b>	4.4W/ft (14.4W/m)
<b>Stromversorgung</b>	24Vdc
<b>LED/ft (LED/m)</b>	55 (180)
<b>Teilbarkeit</b>	1-5/16" (3,3cm) - 6 LED
<b>Kabel</b>	79" (2000mm)
<b>Schutz</b>	IP20
<b>Kleber 3M®</b>	nein

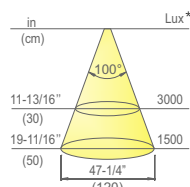
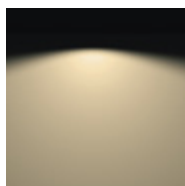
**FLEXYLED SHE6 PW PRO** ist ein LED-Streifen mit einer Dichte von **55 LED/ft (180 LED/m)** auf **Schaltkreisen mit nur 1/4" (6 mm) Breite**. Dieses Modell wurde spezifisch zum „Einschieben“ in **ausgesprochen schmale Profilaussparungen** (z. B. APEX) konzipiert. Es sind Module zu 3.3ft (1m), 6.6ft (2m), 8.2ft (2.5m) und 9.8ft (3m) cm komplett mit Netzkabel und Verbinder (vorverkabelt) erhältlich. Das Design der Module wurde um verstärkte Lötunkte verbessert, damit eine perfekte Netzverbindung gewährleistet ist.



<b>Lichtfarbe</b>	Naturweiß
<b>Farbtemperatur</b>	4200 Kelvin
<b>Lichtausbeute</b>	85 lm/W
<b>CRI</b>	Ra ≥ 80



<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß
<b>Farbtemperatur</b>	3100 Kelvin
<b>Lichtausbeute</b>	85 lm/W
<b>CRI</b>	Ra ≥ 80



<b>Lichtfarben</b>	Super Warmweiß
<b>Farbtemperatur</b>	2700 Kelvin
<b>Lichtausbeute</b>	85 lm/W
<b>CRI</b>	Ra ≥ 80

\* Werte bezogen auf FLEXYLED SHE6 PW PRO 39-3/8" (1000mm)



**FLEXYLED SHE6 PW PRO**

Module zu 55 LED/ft (180 LED/m)

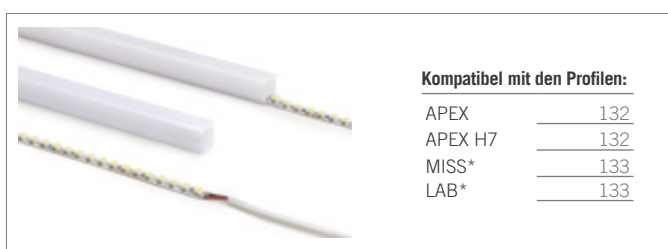


Artikel-Nr.	Länge	Watt & Volt	Lichtfarbe	LED
1382601N/SHE	3.3 ft (1m)	14,4W @ 24Vdc	Naturweiß	180
1382601B/SHE	3.3 ft (1m)	14,4W @ 24Vdc	Warmweiß	180
1382601B1/SHE	3.3 ft (1m)	14,4W @ 24Vdc	Super Warmweiß	180
1382701N/SHE	6.6 ft (2m)	28,8W @ 24Vdc	Naturweiß	360
1382701B/SHE	6.6 ft (2m)	28,8W @ 24Vdc	Warmweiß	360
1382701B1/SHE	6.6 ft (2m)	28,8W @ 24Vdc	Super Warmweiß	360
1382801N/SHE	8.2 ft (2.5m)	36W @ 24Vdc	Naturweiß	450
1382801B/SHE	8.2 ft (2.5m)	36W @ 24Vdc	Warmweiß	450
1382801B1/SHE	8.2 ft (2.5m)	36W @ 24Vdc	Super Warmweiß	450
1382901N/SHE	9.8 ft (3m)	43,2W @ 24Vdc	Naturweiß	540
1382901B/SHE	9.8 ft (3m)	43,2W @ 24Vdc	Warmweiß	540
1382901B1/SHE	9.8 ft (3m)	43,2W @ 24Vdc	Super Warmweiß	540

**NETZTEIL NICHT INBEGRIFFEN. SEPARAT ZU BESTELLEN.**



Dieses Profil integriert eine mit OSRAM Opto Semiconductors gestreifte Diode.



**Kompatibel mit den Profilen:**

- APEX \_\_\_\_\_ 132
- APEX H7 \_\_\_\_\_ 132
- MISS\* \_\_\_\_\_ 133
- LAB\* \_\_\_\_\_ 133

\*Können mit APEX-Profilen kombiniert werden.



FÜR NETZTEILE UND ZUBEHÖR SIEHE SEITE 200.