




### Herausragende Eigenschaften:

- Hohe Leuchtdichte, Intensität und Homogenität
- Sehr lange Lebensdauer
- M8 Steckeranschluss mit 250mm Kabel
- Betriebsspannung 24V DC

### In folgenden Varianten erhältlich:

- Infrarot (diffuse)
- Rot (diffuse)
- Weiß (diffuse)

Typen																			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Leistung	Stecker															
012069	AIT Backlight Hole, 316x316 IR, diffuse	Infrarot	45,6W	 <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>Pin</th> <th>Polarity</th> <th>Wire Color</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>+</td> <td>Brown</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>/</td> <td>White</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> <td>Blue</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>/</td> <td>Black</td> </tr> </tbody> </table>	Pin	Polarity	Wire Color	1	+	Brown	2	/	White	3	-	Blue	4	/	Black
Pin	Polarity	Wire Color																	
1	+	Brown																	
2	/	White																	
3	-	Blue																	
4	/	Black																	
012073	AIT Backlight Hole, 316x316 W, diffuse	Weiß	88,8W																
012074	AIT Backlight Hole, 316x316 W, polar.	Weiß	88,8W																
Zubehör																			
Art.-Nr.																			
010161	Kabel mit M8-Buchse für Beleuchtungen, 10m 4-polig – offenes Ende																		

## Technische Zeichnung

