

# LED Röhrenleuchte AMO-IP69K

Die LED Röhrenleuchte AMO-IP69K ist die ideale Beleuchtungslösung für die Lebensmittelverarbeitung, Metzgereien, Schlachthöfe und Stallungsbeleuchtung.



- IP69K
- PMMA-IK06 / PC-IK10
- **Anti-Ammoniak (PMMA) Chlorreiniger resistent**
- **Gegen einen Wasserdruck von 100bar und eine Temperatur von 80 ° C.**
- Systemeffizienz bis zu 150lm / W
- Verlinkbar
- Hoher CRI > 80
- Option UGR <19
- Umweltfreundlich, kein Quecksilber, UV / IR-frei
- Breiter Abstrahlwinkel von 120 °
- Energieeffizienzklasse: A +
- Schnellstart-Sofort 100% Lichtstrom
- 4 Jahre Garantie auf das fertige Gerät. (LEDs, Treiber und Gehäuse)

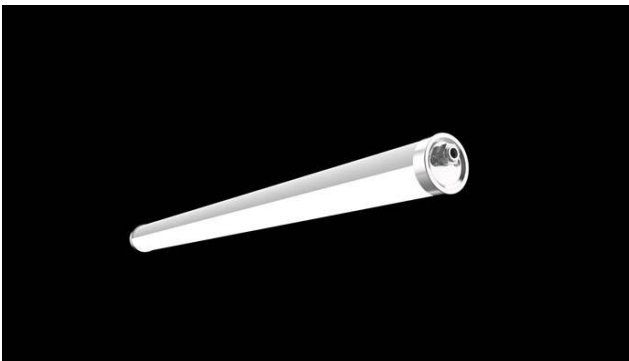




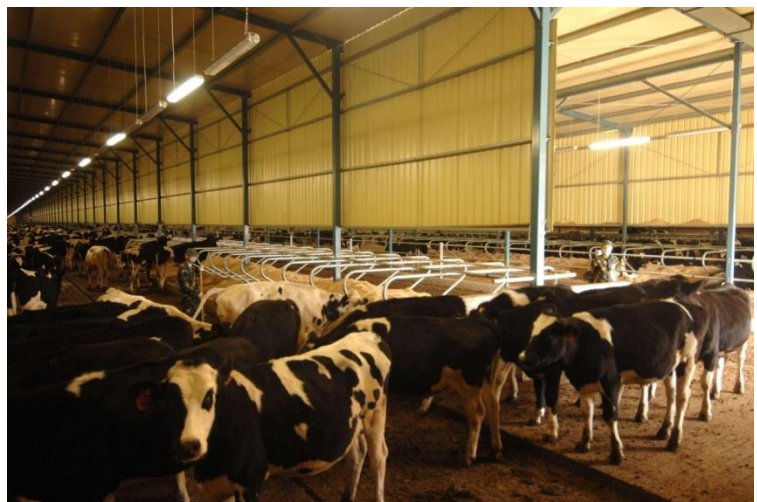
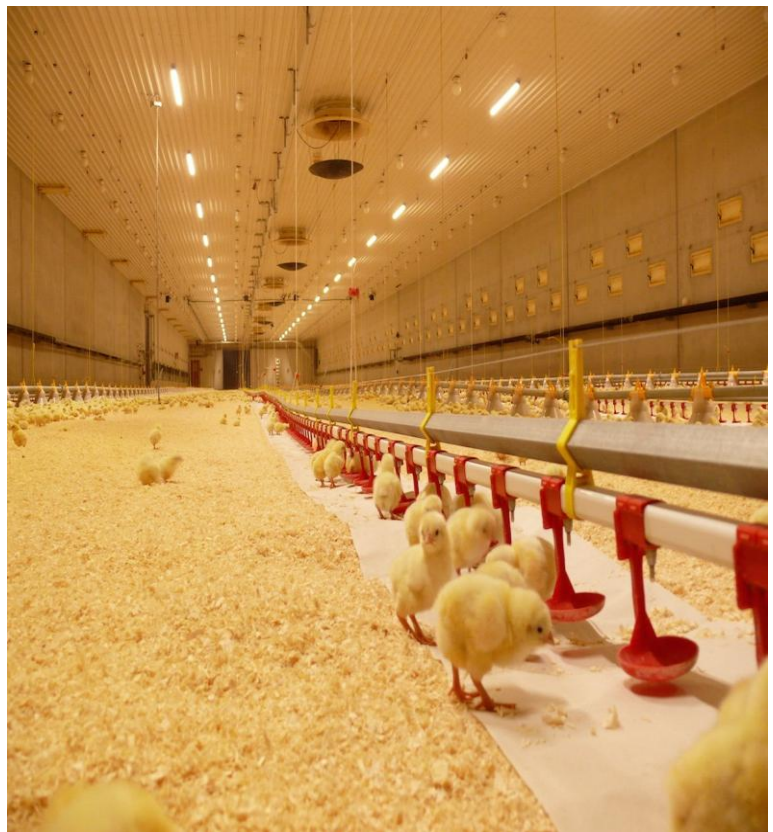


Endkappen aus Edelstahl 316  
LED-Röhrenleuchte AMO - IP69K  
Anti-Ammoniak  
Chlorreiniger resistent  
Gegen Wasserdrücke von 100 bar (1450 psi) und  
eine Temperatur von 80 ° C  
UGR19 Blendschutzoption  
40°, 60°, 90° Austrahlungswinkel verfügbar  
Montagehalterung mit Silikonhülle

Unsere IP69K mit PMMA-Gehäuse +  
Endkappen und Montagesets aus Edelstahl 316  
können die hohen Anforderungen absolut  
erfüllen. Die Legierung 316 ist eine  
Standardstahlsorte mit Molybdän. Das  
Molybdän verleiht der Legierung 316 eine  
bessere Korrosionsbeständigkeit als 304,  
insbesondere eine höhere Beständigkeit gegen  
Lochfraß und Spaltkorrosion in chloridhaltigen  
Medien



Das IP69K ist die höchste Stufe dieser Schutzart und wurde für  
Anwendungen entwickelt, bei denen Wasserstrahlen unter hohem  
Druck stehen und hohe Temperaturen für bestimmte Spülvorgänge  
verwendet werden. Dazu gehört auch eine spezielle  
Sensibilisierung und chemische Reinigung. In einigen Fällen  
erfordert der Reinigungsprozess sehr intensive Anforderungen für  
Branchen wie Lebensmittelindustrie

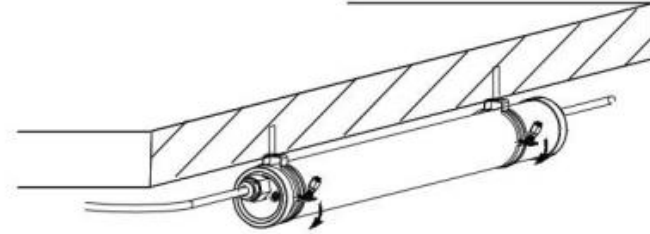
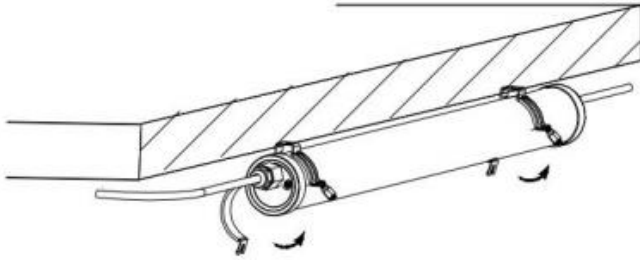


## Spezifikation

<b>Model-Nr.</b>	<b>LDL92F-20W</b>	<b>LDL94F-40W</b>	<b>LDL95F-50W</b>	<b>LDL95F-60W</b>
Spannung	20 Watt	40 Watt	50 Watt	60 Watt
Größe	552 x Ø 75 mm	1152 x Ø 75 mm	1452 x Ø 75 mm	1452 x Ø 75 mm
Farbtemperatur	3000K / 4000K / 5000K / 6000K			
CRI	Ra>80			
Abdeckung	PMMA – IK06 Amoniak/Chlor resistent / PC – IK10 Splitterschutz-Zertifikat			
Leistungsfaktor	>0,9			
IP - Klasse	IP69K			
Eingangsspannung	AC200-240VAC (50-60Hz)			
Lichtausbeute	150 lm/W			
Beleuchtungswinkel	40° / 60° / 90° / 120°			
Glühdraht	850°			
Betriebstemperatur	-40° - + 50° C.			
Garantie	48 Monate			
Blendschutz	UGR19			
L90	> 50.000 Std.			
Zertifikat	CE, RoHs			

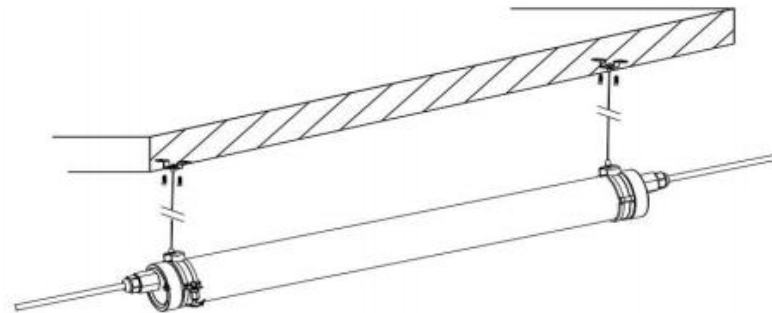
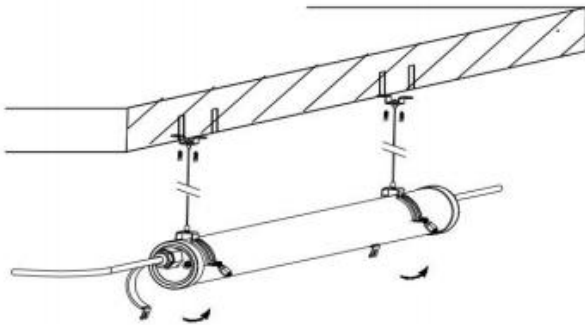
# Installation

## Deckenmontage



oder

## Abhängen





**UVC Curing Light Solution**

**UV Free Wine Cellar Light Solution**

**Tunnel Light Solution**

**Beverage Factory Light Solution**

**Food Processing Factory Lighting Solution**



**Industrial & Machine Lighting Solution**

**Agriculture Lighting Solution**

**Warehouse Lighting Solution**

**Marine Lighting Solution**

**Car Washing Lighting Solution**