

条形防爆灯

◀ 经济型/高防护型

LED 照明灯

经济型

代码	类型
ZHE07	经济型

特点

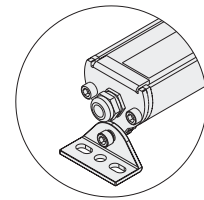
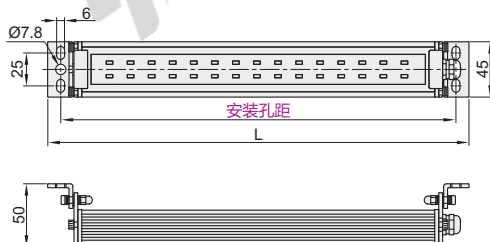
- 防水、防油、防尘与防爆功能；
- 光线分布均匀，显色性强，照明效果好；
- 安装简易，维修率低；
- 优质美国进口芯片LED光源，具有低功耗、高效能、寿命长；
- 交/直流高品质电子驱动器，具有低功耗、保护电路功能，寿命长；
- 散热性好的优质铝、透明钢化玻璃；
- 高品质防水接头、金属铝基板、硅橡胶密封圈、反光杯或透镜。

HOT
推荐



应用场所：

- 数控机床、组合机床、加工中心、电柜、冷库、矿井及其他照明。



视角标准：第一视角
 

型号	电压	电线长度	功率(W)	总长度L	色温(K)	光通量(Lm)
代码	安装孔距					
ZHE07	215	(DC24V)	无指定(1.5m)	5	235	500
	300			10	320	1000
	415			12	435	1200
	595	(AC220V)	3(3m)	18	615	1800
	785			24	805	2400
	1000			30	1020	3000

性能表

防爆等级	Ex nR IIC T6 Gc
防护等级	IP67
环境温度	-25~55°C
显色指数	>80
管径	Ø45



ZHE07 — 300 — 1

高防护型

代码	类型
ZHE16	高防护型

特点

- 采用活动灯夹安装，适合任意钣金孔，解决更换钣金孔烦恼；
- 可调整发光角度，使光照射最佳位置；
- 防水、防油、防爆防护等级高达IP67；
- 交直流高品质驱动，有效保护电路，整灯寿命长。

● 适用范围：高光机、精雕机、火花机、电脑锣，数控机床，钻攻机，CNC加工中心，数控铣床等其他需防水设备。



视角标准：第一视角
 

型号	电线长度	额定电压	L	总长度	功率(W)	光通量(Lm)
代码	安装孔距					
ZHE16	200	无指定(0.6m)	DC24V	223	6	600
	285			310	10	1000
	420			443	12	1200
	630	2(2m)		655	18	1800
	810			833	24	2400

性能表	
防护等级	IP67
发光效率	90~100Lm/W
灯具寿命	50000H
显色指数	≥80Ra
表面温度	< 60°C
色温	6000~6500K



型号	电线长度
ZHE16	200
285	无指定(0.6m)
ZHE16	2(2m)

ZHE16 — 200