

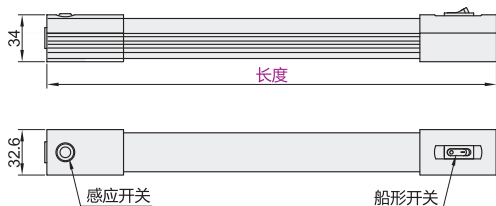
经济型

代码	类型	
ZHE88	人体感应型	经济型

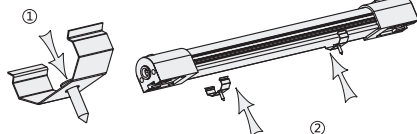
特点

- 特殊光学结构，照明无眩光，发光均匀；
- 高效节能，节约能源损耗；
- 较传统光源寿命长，降低维护费用；
- 灵活便捷，启动快，允许频繁启动；
- 绿色环保、无频闪、无紫外线光、无红外辐射。
- 1.5米标准延长线，其他线长规格支持定制；
- 人体感应装置，产品红外感应器感应距离最远可达1米，离开产品20秒，产品会自动关闭。

应用场所：高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、数控机床及其他照明。



EX Example 使用示例



视角标准：第一视角

型号		额定电压	功率 (W)	光通量 (Lm)	色温	防护等级
代码	长度					
ZHE88	385	1(DC 24V)	3	> 100	6000-6500K 正白	IP20
	685		6			
	985		9			
	1285		12			



型号		
代码	长度	额定电压
ZHE88	185 685	1(DC 24V)

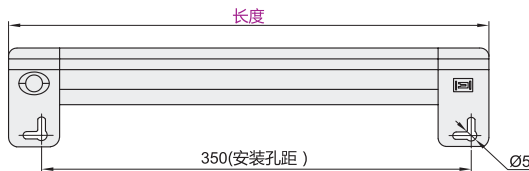
ZHE88-385-1

标准型

代码	类型	
ZHE89	人体感应型	标准型

特点

- 新型挂耳式安装；
- 人体感应装置，一档感应式照明，产品红外感应器感应距离最远可达2米，离开产品20秒，产品会自动关闭，二档常亮式照明；
- 高光亮高色温。



视角标准：第一视角

型号		额定电压	电压范围	功率 (W)	光通量 (Lm)	色温
代码	长度					
ZHE89	394	1(DC 24V)	18~24VDC	8	640	6500K
		2(AC 220V)	180~230VAC			

性能表

防护等级	IP20
产品寿命	50000H
工作温度	-30~55°C



型号		
代码	长度	额定电压
ZHE89	394	1(DC 24V) 2(AC 220V)

ZHE89-394-1

EX Example 使用示例

