



■ 贮存环境条件：

环境温度	-25℃~+40℃
相对湿度	≤95RH (环境温度 25℃时)

■ 开箱检查：

收到您所订购的产品后，请开箱检查以下各项：

1. 查外观有无在运输过程中发生的损坏、破损、变形等。
2. 包装箱内包含有灯具、充电器、说明书、产品合格证等。

■ 订货须知：

订货时请详细说明产品名称、型号、光源、功率、数量等。如因产品改进带来相关参数的变更，恕不另行通知。

■ 故障分析与排除：

故障现象	故障分析	处理方法
光源不亮	光源损坏或老化	更换已坏光源
	开关接触不良	更换已坏开关
	电池电量不足	给电池充电
使用时间短	电池电量不足或充电时间不够	及时充电
	电池老化或已损坏	更换电池
充不进电	充电器或电池已坏	更换电池或充电器
	充电器型号不正确	选用配套的充电器
	尾部导电顶针与电池未完全接触	拧开电筒，擦拭顶针

灯具出现其他故障，请您及时通知我司售后服务部或当地办事处。

安装、使用产品前，请仔细阅读使用说明书

HZ6330

轻便式装卸灯



深圳市华州科技有限公司

非常感谢您选用本公司产品

在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本使用手册；请务必妥善保管本手册，以便日后能随时查阅。

本说明书请保留备用

深圳市华州科技有限公司

地址：深圳市龙岗区爱南路 95 号伟信达科技园

总机：0755-23007722 传真：0755-23326399

http://www.huazou.net Email:hr@hreex.com

■产品简介：

适用于石油、石化、电力、部队、冶金、隧道、地铁、民航、船舶、水利、警察、制造业、货场装卸、巡查检修、洞穴施工、事故抢修等各种室内外场所作移动照明。

■使用环境条件：

环境温度：-20°C~+40°C

相对湿度：≤95RH（环境温度 25°C时）。

■性能特点：

高效节能：选用知名品牌 LED 光源，光效高、显色性高、能耗低、超长使用寿命，免维护，无需后续使用成本；

经济环保：高能锂离子电池，容量大、寿命长，具有过充、过放和短路保护功能，充放电性能优良，自放电率低，经济环保；

防水抗摔：外壳采用高强度工程塑料和优化的结构设计，确保能经受强力碰撞和冲击，防水防尘、绝缘耐腐蚀性好；

智能控制：设有强光、工作光和信号光三种工作模式，强弱光可任意转换；采用智能芯片控制，防止过充、过放和短路，可有效地保护电池，延长使用寿命；

电量检测：人性化四段式电量显示和低电压警示功能设计可随时查看电池电量；

信号指示：底座尾部带黄色警示功能，可以做为工作场景信号指示和夜间信号指示用；

方便耐用：独特的灯头结构设计，照明角度 90°~180°可随意调节，全方位照明，重量轻，可手提、座放、吊挂、磁力吸附等，使用方便。

■主要技术参数：

电池	额定电压	V	11.1
	额定容量	Ah	5
	电池使用寿命	循环	约 1000 次
LED 光源	额定功率	W	12
	平均使用寿命	h	100000
连续工作时间	强光	h	≥10
	工作光		≥20
	弱光		≥80
充电时间	快充（选配）	h	≥3.5
	慢充（标配）		≥8
外形尺寸		mm	265x170x150
产品重量		g	2000
防护等级		IP66	

注：常规出厂配置为白光，如需暖白光，订货时请注明。

■使用方法：

- 1.根据照明的需要，可将灯头向上最大转动 90 度，向下最大转动 10 度。
- 2.照明开关：按下开关，灯具点亮；再次按下开关，灯具熄灭；
- 3.调光/黄光开关：灯具点亮情况下，按下开关可实现强光、工作光和弱光切换；长按开关 3 秒以上，黄光警示灯闪烁；再次长按开关 3 秒以上，黄光警示灯熄灭。
- 4.灯具特设 4 颗电量指示功能，随时了解剩余电量，电量指示功能分别为：100%~80%●●●● 80%~50%●●●
50%~30%●● 30%~10%●
当灯具电量剩余 10%以下时指示灯 1 颗频闪，表示灯具电量严重不足，此时应及时更换电池或充电。
- 5.充电器具有充电保护功能，开始充电时指示灯为绿色，表示开始正常充电；电池充满电后，指示灯变为红色。
- 6.灯具每次使用后应及时充电，保证电池经常处于满电状态，若长期放置不用，每隔 3 个月补充电一次。
- 7.灯具需要从吸附铁制品表面取下时，先选取任意一边为支撑，

然后沿支撑旋转翻起，即可方便取下灯具。

特别说明：当产品超过三个月未使用，需要进行电池保养：电池按先放完电，后充满电的次序做一个充放电循环。

■警告：

- 1、必须使用我司原装双重保护电池，禁止用户自行更换电池。
- 2、请使用配套专用充电器充电，充电器电压为 DC14V。禁止使用其他充电器为本产品充电，否则可能引起电池损坏，甚至造成电池的燃烧、炸裂与我司无关。
- 3、当灯具吸附在铁制品表面时，严禁在与吸附表面平行的方向上拉扯灯具，以免磨损防滑垫。
- 4、判定灯具电量是否已充满，请以充电器指示灯转灯为准。

■注意事项：

- 1、首次使用灯具时请充电，每次使用后请及时充电。
- 2、携带或运输时，应确保按钮开关免受外物触压，以免灯具开启耗电。
- 3、切勿随意将灯管直接照射眼睛因强光可能使人眼受伤害。
- 4、不要随意拆卸灯具的结构件，尤其是密封结构件及隔爆面，拆卸灯具请使用专用工具，注意保护隔爆面，防止损伤。
- 5、灯具连续工作时，表面略有温升，属正常现象。
- 5、在腐蚀环境或海水中使用后应将灯具表面擦式干净，不可放入强酸或强碱溶液中。
- 6、充电时灯具应处于关闭状态！