



WWW.NITESUN.HK



深圳市夜光科技有限公司

工厂地址: 宝安西乡固戍东方建富润 东
晟工业园6栋7楼
中国深圳 (518102)

电话号码: +86-755-3685 0212

传真: +86-755-2945 4989

电子邮件: info@nitesun.hk

网站: www.nitesun.hk

深圳市夜光科技有限公司



NITESUN
深圳市夜光科技有限公司



■ 公司简介 COMPANY PROFILE

深圳市夜光科技有限公司成立于2006年, 专注户外照明研发, 制造及销售为一体的公司。

我们拥有15年的OEM / ODM经验, 这使得我们的产品销往100多个国家。

可确保每年生产500K-6000K pcs。

我们自己的研发获得了50多项专利和证书, 并在全球范围内畅销。

任务: 帮助客户制作合格的LED手电筒。

理念: 建设满足客户需求的优质项目, 营造优美和谐的社会环境, 完善健康安全保障体系, 促进企业管理水平不断提高。

愿景: 诚信经营, 铸就精品, 奉献社会, 造福员工。



150

成员



15

多年经验



50+

专利和证书

发展历程

DEVELOPMENT PATH

2006 成立时间
2006年底,创始人翁维佳先生带着激情和梦想成立了深圳市夜光科技有限公司,并开始了发展。

2009 启动
随着国内销售的成功,现阶段我们更加积极地专注于海外市场。

2013 扩大
我们开始设计,生产和销售高亮度的高品质手电筒。

2015 发展
我们最畅销的B158可变焦手电筒发布

2019 生长
管理团队逐步完善,企业管理不断规范。

2020 持续发展
团队进一步完善,公司发展稳步提升。

2021 新故事开始

公司实力

COMPANY STRENGTH

强大的设计研发部门

公司拥有专业的研发团队,能进行产品全程自主研发设计,经验丰富。企业通过ISO9001、CE、发明专利、外观设计专利等相关认证多达50+。



设计研发部门



产品设计研发



产品设计研发

50+设计专利



强劲持续的生产能力

公司拥有独立的电子组装车间和机加工车间。30台CNC和10台专业生产设备,6条组装线和专业的品质测试设备,年最大产量达到100万支。



6条组装线



30台CNC



10台专业生产设备

年产量**100万支**



严格的质量控制政策

自制质量控制政策,严格把控所有环节的产品质量,确保客户获得优质的产品。



生产部门自检



组装部门自检

质检部门**统一检查**



产品测试

盐雾测试



产品测试

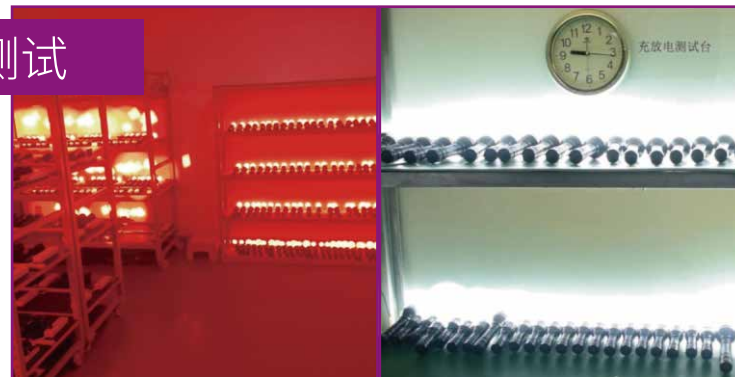
高低温测试



静水压测试



老化测试



跌落测试



流明测试



产品目录

PRODUCTLIST

手握式潜水手电筒 ----- 10

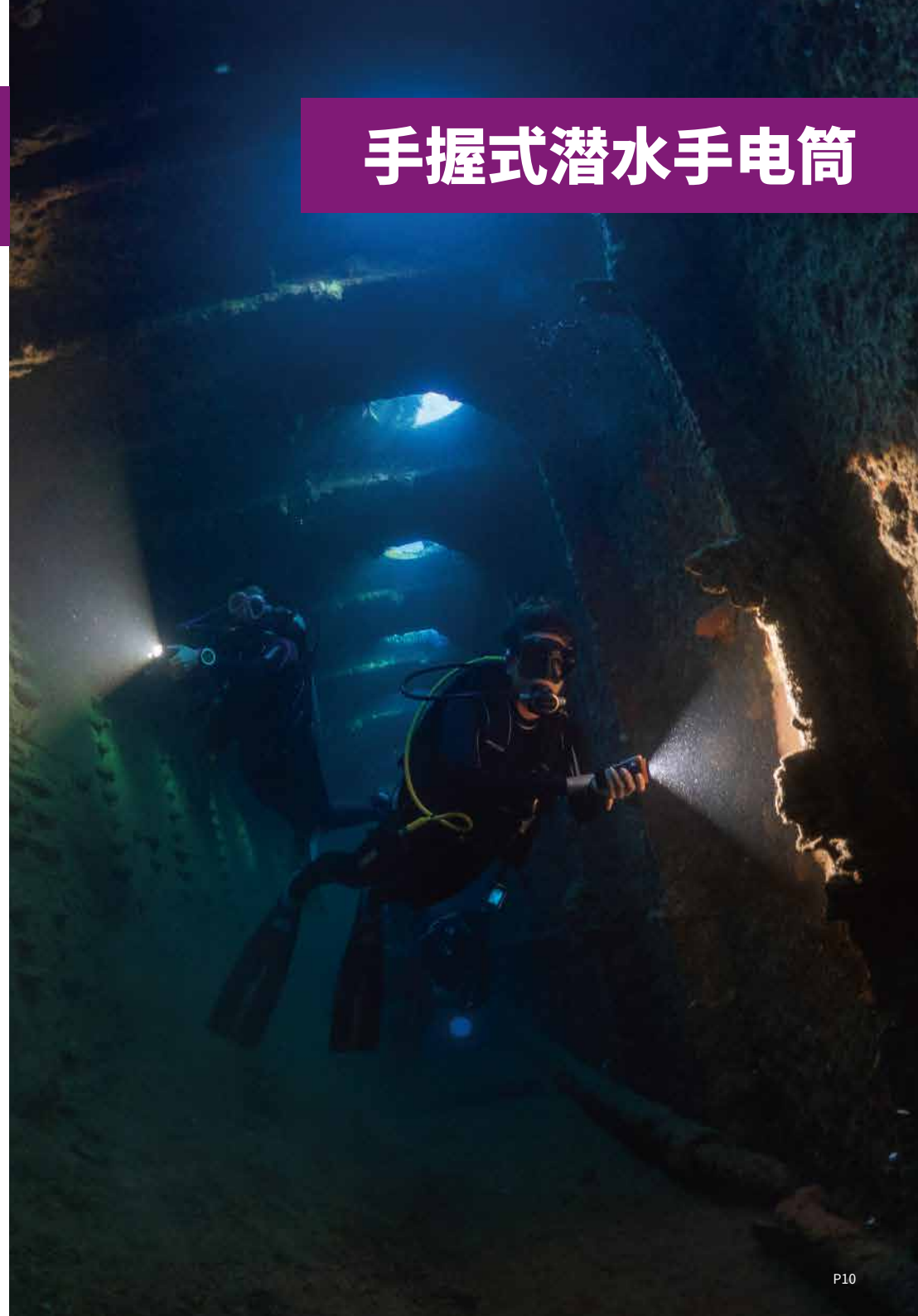
分体式潜水手电筒 ----- 23

潜水信号灯 ----- 29

配件 ----- 31

ODM / OEM流程 ----- 35

手握式潜水手电筒



DIV01

- 潜水深度150m
- 全封闭头部机械旋转开关
- 航空AL60616铝材
- 发光角度9°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1050lumens |
| 运行 | 4h |
| 光束范围 | 320m |
| 电池 | 3*C电池/2*18650/2*26650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:46mm/灯身直径:34mm /尾巴直径:35mm/长度:210mm |
| 净重 | 285g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV01V

- 潜水深度150m
- 全封闭头部机械旋转开关
- 航空AL6061铝材
- 发光角度120°摄影补光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1050lumens |
| 运行 | 4h |
| 光束范围 | 320m |
| 电池 | 3*C电池/2*18650/2*26650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:46mm/灯身直径:34mm /尾巴直径:35mm/长度:210mm |
| 净重 | 285g(不含电池) |



最大输出



最大运行



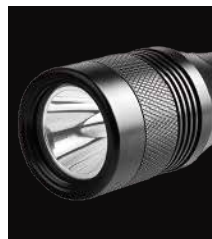
抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV02pro

- 潜水深度150m
- 全封闭头部机械旋转开关
- 航空AL60616铝材
- 发光角度12°聚光灯

| | |
|------|----------------------------------|
| 流明 | 2000lumens |
| 运行 | 4h |
| 光束范围 | 320m |
| 电池 | 2*18650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:48mm/筒身直径:29mm /长度:195mm |
| 净重 | 256g(不含电池) |



最大输出



最大运行



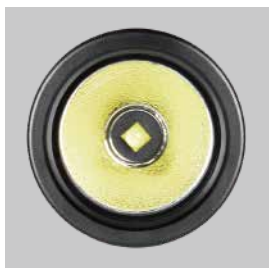
抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV03

- 潜水深度150m
- 全封闭头部机械旋转开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度9°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 800lumens |
| 运行 | 1.5h |
| 光束范围 | 300m |
| 电池 | 3*AA锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:50mm/灯身直径:39mm /尾巴直径:42mm/长度:130mm |
| 净重 | 300g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV05V

- 潜水深度150m
- 全封闭头部机械旋转开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度55°摄影补光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1050lumens |
| 运行 | 2h |
| 光束范围 | 50m |
| 电池 | 1*18650锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:42mm/灯身直径:26mm /尾巴直径:32mm/长度:142mm |
| 净重 | 195g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV08W

- 潜水深度150m
- 全封闭头部磁控按键开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度120°摄影补光灯

| | |
|------|---|
| 流明 | 1500lumens |
| 运行 | 1.2h |
| 光束范围 | 50m |
| 电池 | 1*18650/1*26650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:45mm/灯身直径:32mm 尾巴直径:33mm/长度:140mm |
| 净重 | 224g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV11

- 潜水深度150m
- 全封闭尾部按键磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度10°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1050lumens |
| 运行 | 1.5h |
| 光束范围 | 250m |
| 电池 | 1*18650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:41mm/灯身直径:25mm /尾巴直径:31mm/长度:146mm |
| 净重 | 180g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV12S

- 潜水深度150m
- 全封闭侧面按键开关
- 三色可选
- 发光角度10°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1050lumens |
| 运行 | 2.6h |
| 光束范围 | 250m |
| 电池 | 1*18650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:29.2mm/灯身直径:29.2mm /尾巴直径:24mm/长度:148mm |
| 净重 | 80g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV15S

- 潜水深度150m
- 全封闭侧面按键开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度12°聚光灯

| | |
|------|----------------------------------|
| 流明 | 3800lumens |
| 运行 | 1.5h |
| 光束范围 | 400m |
| 电池 | 2*26650锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:64mm/筒身直径:34mm /长度:230mm |
| 净重 | 423g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV18

- 潜水深度150m
- 全封闭机械旋转开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度10°聚光灯

| | |
|------|---------------------------------|
| 流明 | 630lumens |
| 运行 | 1.3h |
| 光束范围 | 130m |
| 电池 | 1*14500锂电池/1*AA电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:26mm/筒身直径:20mm /长度:79mm |
| 净重 | 65g(不含电池) |



最大输出



最大运行



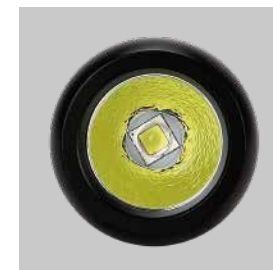
抗冲击



光束距离



潜水深度



ND22

- 潜水深度150m
- 中筒磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度8°聚光灯

| | |
|------|------------------------------------|
| 流明 | 1300lumens |
| 运行 | 1.5h |
| 光束范围 | 350m |
| 电池 | 1*18650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:25.5mm/筒身直径:46mm /长度:160mm |
| 净重 | 175g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



ND51

- 潜水深度150m
- 全封闭侧面磁控按键开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度10°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 2500lumens |
| 运行 | 1.3h |
| 光束范围 | 250m |
| 电池 | 1*26650锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:53mm/灯身直径:31mm /尾巴直径:34mm/长度:145mm |
| 净重 | 230g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



分体式潜水手电筒

DIV10

- 潜水深度200m
- 全封闭尾部按键磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度12°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 3000lumens |
| 运行 | 2.2h |
| 光束范围 | 300m |
| 电池 | 3*26650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:66mm/灯身直径:75mm /尾巴直径:34.8mm/长度:258.5mm |
| 净重 | 960g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV10V

- 潜水深度150m
- 全封闭尾部按键磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度120°摄影补光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 3000lumens |
| 运行 | 2.2h |
| 光束范围 | 72m |
| 电池 | 3*26650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:66mm/灯身直径:75mm /尾巴直径:34.8mm/长度:258.5mm |
| 净重 | 930g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV10W

- 潜水深度150m
- 全封闭尾部按键磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度120°补光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 4500lumens |
| 运行 | 1.5h |
| 光束范围 | 72m |
| 电池 | 3*26650锂电池 |
| 外形尺寸 | 头部直径:66mm/灯身直径:75mm /尾巴直径:34.8mm/长度:258.5mm |
| 净重 | 960g(不含电池) |



最大输出



最大运行



抗冲击



光束距离



潜水深度



DIV20S

- 潜水深度150m
- 全封闭侧面推动磁控开关
- 航空AL6061-T6铝材
- 发光角度7°聚光灯

| | |
|------|--|
| 流明 | 1500lumens |
| 运行 | 7h |
| 光束范围 | 320m |
| 电池 | 8*18650可充电锂电池 |
| 外形尺寸 | 部直径:45mm/灯身直径:54mm /尾巴直径:52mm/长度:1520mm |
| 净重 | 1100g(不含电池) |

FL1 STANDARD
1500
LUMENS

最大输出

FL1 STANDARD
25Hrs

最大运行

FL1 STANDARD
1.5m

抗冲击

FL1 STANDARD
320m

光束距离

FL1 STANDARD
150m

潜水深度



潜水信号灯

DIV19

- 潜水深度200m
- 小巧可爱,净重仅16g
- 鱼雷外观设计
- 白、红、蓝、绿、橙五种LED颜色可选

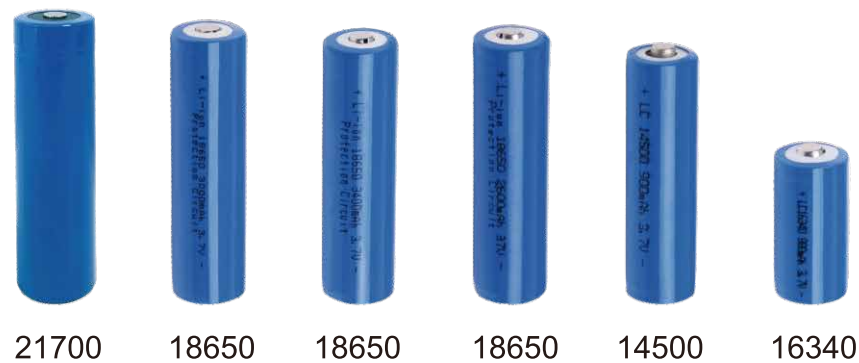
| | |
|------|--------------------|
| 发光源 | LED |
| 续航时间 | 200小时以上 |
| 工作电压 | 2V-3.5V |
| 外形尺寸 | 灯身直径:22mm/长度59.4mm |
| 净重 | 16g(不含电池) |
| 配件 | 专用手绳、电池 |



配件



电池



| 类型 | 容量 | 电压 |
|-------|-------------|------|
| 18650 | 2600mAh | 3.7V |
| 18650 | 3000mAh | 3.7V |
| 18650 | 3400mAh+USB | 3.7V |
| 21700 | 5000mAh | 3.7V |
| 16340 | 700mAh | 3.7V |
| 14500 | 800mAh | 3.7V |



充电器



BR105LIX

输入电压:110~240V
输出电压:4.2V + 0.5V
输出电流:1000 mA
应用:18650
尺寸:4.09"x1.57"x1.38"/104x40x35mm
净重:3.88oz / 110g113C

BR121

输入电压:110~240V
输出电压:4.2V + 0.5V
输出电流:1000 mA
应用:18650
尺寸:4.09"x1.57"x1.38"/104x40x35 mm
净重:3.88oz / 110g



BR122

输入电压:DC 5V 2000 mA MiorUSB
输出电压:4.2V+0.5V
输出电流:1000mA*2
应用:18650
尺寸:3.45"x3.45"x1.10"/85x85x28 mm
净重:3.96oz/112.2g

C2

输出电压:4.2V + 0.5V
输出电流:1000mA
应用:18650
尺寸:4.14"x2.44"x1.54"/105x62x39 mm
净重:5.26oz/149g



ZL-113E

输出电压: 4.2V
输出电流: 1000mA
应用: 18650
尺寸: 4.53"x1.57"x1.30"/115x40x33mm
重量:2.12oz/60g

GAT 2A 适配器/提供1A适配器

输入: 100-240V~0.8A 50/60Hz
输出: DC 5V 2000 mA



ODM / OEM流程



包装

PACKAGE



牛皮纸中性盒



礼品纸盒



EVA袋



塑料盒子

