

3345 Flashlight

ไฟฉายกันระเบิด Pelican 3345

รายละเอียดทั่วไป

เป็นไฟฉายที่ทนทาน กันน้ำ กันระเบิด และใช้งานง่าย เหมาะสำหรับการใช้งานในสภาพแวดล้อมที่หลากหลาย ไฟส่องสว่างอัตโนมัติปรับความสว่าง (VLO) ช่วยให้ใช้งานง่ายและประหยัดพลังงาน ไฟส่องสว่างสองแบบ (สปอตและฟลัด) ไฟฉายรุ่นนี้ยังได้รับการรับรองความปลอดภัย Class I, II, III, Division 1/IECEX ia สามารถใช้งานได้อย่างปลอดภัยในพื้นที่อันตราย

- ยี่ห้อ : Pelican
 - วัสดุตัวเครื่อง : ABS
 - วัสดุแหวนรัด : NBR
 - วัสดุเลนส์ : โพลีคาร์บอเนต (PC)
 - ประเภทหลอดไฟ : LED
 - ความเข้มลำแสงสูงสุด : 60cd (Flood) / 4724cd (Spot) / 3990cd (Flood/Spot)
 - แบตเตอรี่ : แบตเตอรี่อัลคาไลน์ AA 3 ก้อน
 - แรงดันไฟฟ้า : 4.5v
 - ความยาว : 7.25 นิ้ว (18.4 ซม.)
 - น้ำหนักรวมแบตเตอรี่ : 213 กรัม
 - ใช้หลอดไฟ LED ที่มีความสว่างสูงถึง 280 ลูเมนส์ (Flood/Spot) / 117 ลูเมนส์ (Flood) / 219 (Spot) ลูเมนส์ ให้ลำแสงที่สม่ำเสมอและทรงพลัง
 - ไฟส่องสว่างอัตโนมัติปรับความสว่าง (VLO) ตามสภาพแสงโดยรอบและระยะทาง ช่วยให้ใช้งานง่ายและประหยัด
 - ไฟส่องสว่างสองโหมด (สปอตและฟลัด) เหมาะกับงานต่างๆ ตามความเหมาะสม
 - สวิตช์เปิด/ปิดแบบปุ่มกด
 - กันน้ำได้ในระดับ IPX7 (สามารถกันน้ำได้หากอุปกรณ์ถูกแช่อยู่ในน้ำลึกไม่เกิน 1 เมตร เป็นเวลาไม่เกิน 30 นาที)
 - คลิปกั้นในตัว สำหรับการสวมใส่บนเสื้อกั๊กเพื่อความปลอดภัย
 - ใช้ถ่านขนาด AA 3 ก้อน ซึ่งสามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง 7-14 ชม.ตามโหมดใช้งาน
 - เหมาะสำหรับ ตำรวจ ทหาร เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ช่างเทคนิคและช่างซ่อมบำรุง
- คนงานก่อสร้างและคนงานอุตสาหกรรม นักผจญภัยและนักเดินทางไกล และผู้ที่ต้องการไฟฉายคุณภาพสูงสำหรับใช้ในชีวิตประจำวัน



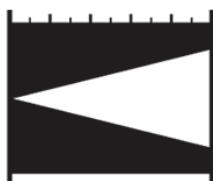
Feature



ความสว่างสูงถึง
280(Flood/Spot) /
117(Flood) /
219(Spot) ลูเมน



ใช้งานได้ต่อเนื่อง
7 ชม.(Flood/Spot) /
14 ชั่วโมง(Flood) /
12 ชั่วโมง(Spot)



ระยะลำแสงส่องไกลถึง
126 ม.(Flood/Spot) /
16 ม.(Flood) /
137 ม.(Spot)

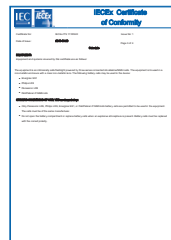
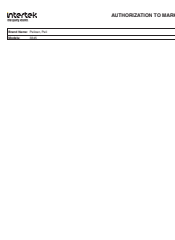


ความเข้มลำแสงสูงสุด
3990cd.(Flood/Spot) /
60cd.(Flood) /
4724cd.(Spot)



กันน้ำได้ในระดับ IPX7

Standard

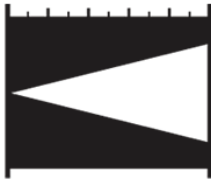




ความสว่างสูงถึง
280(Flood/Spot) /
117(Flood) /
219(Spot) ลูเมน



ใช้งานได้ต่อเนื่อง
7 ชม.(Flood/Spot) /
14 ชั่วโมง(Flood) /
12 ชั่วโมง(Spot)



ระยะลำแสงส่องไกลถึง
126 ม.(Flood/Spot) /
16 ม.(Flood) /
137 ม.(Spot)



ความเข้มลำแสงสูงสุด
3990cd.(Flood/Spot) /
60cd.(Flood) /
4724cd.(Spot)



กันน้ำได้ในระดับ IPX7