



DIO-Solar 3,2W-B

Artikelnummer	DIO-Solar 3,2W-B		
EAN-Code	4260390941239		
Gehäusefarbe	schwarz		
Gehäusematerial	ABS und PC, UV-resistent, feuerfest		
Lichtstrom-Abgabetyp	400 Lumen		
Farbtemperatur	Vordere Lampe: Kaltweiß (ca. 6.000 Kelvin) / Hintere Lampe: Warmweiß (ca. 3.000 Kelvin)		
Bemessungs-/ Nennlebensdauer	bis zu 35.000h		
Schutzklasse	IP 65 direktional		
Abstrahlwinkel	120° * 60°		
Verbrauch	3,2W		
LEDs	SMD2835 x 30 (28 SMD Vorderseite + 2 SMD Rückseite)		
Lithium-Ionen-Akku	3,7V / 2.000mAh		
Solarzelle	2,3Wp, monokristallines Silicium		
Betriebsmodus	Modus A: 20% Helligkeit	Modus B: hell und gedimmt	Modus C: Ein / Aus
Abmessungen	212mm x 140mm x 109,2mm		
Erfassungsbereich Bewegungsmelder	120° / 2 – 6m		
Sichtweite	6 – 8m		
Installationshöhe	2 – 4m		
Betriebsdauer	1 Tag lang aufladen und bis zu 3 Nächte Betrieb		
Verpackung	Colorbox (1 Solarleuchte, 1 Bedienungsanleitung, 1 Messschablone)		
Ursprungsland	China		

David Communication e.K.
Gewerbestraße 10
21391 Reppenstedt

Telefon: +49(0) 4131 / 68 48 80
Telefax: +49(0) 4131 / 68 48 829

info@david-comm.de
www.david-comm.de

