




Indeks/Index/Artikelnummer:	ZQUA2x5-RGB-IR-M04
Data wystawienia/Date of issue/Ausgabedatum:	03.11.2021
Opracował/Made by/Bilden:	Paweł Mażarski
Ilość stron/Number of pages/Anzahl der Seiten:	3

Klasa ochrony: Protection class: Schutzklasse:	II	
Moc: Power: Leistung:	5x 3 W / Moduł 5x 3 W / Module 5x 3 W / Modul	
Napięcie robocze: Operating voltage: Betriebsspannung:	12 V DC	
Źródło światła: Light source: Lichtquelle:	5x PCB(46 mm x 46 mm) 5x PCB (46 mm x46 mm) 5x PCB (46 mm x46 mm)	16LED / PCB
Barwa światła: Light colour: Helle Farbe:	RGB RGB RGB	
Pobór energii: Power consumption: Energieverbrauch:	15,3 kWh na 1000h / Zestaw 15,3 kWh per 1000h / Set 15,3 kWh pro 1000h / Satz	
Strumień świetlny: Luminous flux: Lichtstrom:	440 lm / Zestaw 440 lm / Set 440 lm / Satz	
Wymiary: Dimensions: Abmessungen:	Oprawa LED: LED Lighting: LED Leuchte: Długość przewodu lampy: Cable length of the lamp: Kabellänge der Lampe: Długość przewodu zasilacza: Cable length of the power supply: Kabellänge der Stromversorgung: Długość przejściówki od zasilacza do sterownika: Length of the adapter from the power supply to the controller: Länge des Adapters von der Stromversorgung zum Steuergerät: Długość przewodu IR: IR cable length: IR-Kabellänge: Długość przewodu Mikro RGB Micro RGB cable length Länge der Micro-RGB-Kabel	52mm x 52mm x 11mm 2 m 2 m 0,1 m 2 m 0,15 m
Połączenia: Connection: Kabelverbindungen:	Połączenie od strony 12V Connection to the 12V page: Verbindung zur 12V-Seite: Połączenie od strony 230 V Connection to the 230V page: Verbindung zur 230V-Seite:	Mini Socket EU Plug

	Indeks/Index/Artikelnummer:	ZQUA2x5-RGB-IR-M04
	Data wystawienia/Date of issue/Ausgabedatum:	03.11.2021
	Opracował/Made by/Bilden:	Paweł Mażarski
	Ilość stron/Number of pages/Anzahl der Seiten:	3

Opakowanie: Packaging:	Opakowanie indywidualne Individual packaging:	104x91x272
---------------------------	--	------------

3. Informacje o produkcie

Assembly drawing of the product

Zusammenbauzeichnung des Produkts

Parametr: Parameter: Parameter:	Jednostka Unit Einheit	Wartość Value Wert
Nominalny okres trwałości lampy w godzinach: Nominal life time of the lamp in hours: Nennlebensdauer der Lampe in Stunden:	h	30000
Produkt przeznaczony do użytku na zewnątrz pomieszczeń The product is intended for outdoor use Das Produkt ist für den Außenbereich bestimmt	tak/nie yes/no ja/nein	N
Dokumentacja fotograficzna (przykładowe zdjęcia produktu) Photo documentation (sample product photos) Die Fotodokumentation (Beispiel-Produktfotos)		