



FARO IP65 56W/840 5000LM GR

IP65-klassad, vattentät och hållbar allmänbelysning för hemmiljö och semi-professionellt bruk. Testad för temperaturintervall -20 °C - +45 °C. Passar t ex i carportar, förråd och källarutrymmen. Ger ett stabilt flimmerfritt och effektivt led-ljus som tänds direkt även vid köldgrader utomhus. Armaturen är enkel att installera. Monteringsfästen (snäppfästen) i metall medföljer förpackningen.



Material	STOMME AV POLYKARBONAT, DIFFUSOR AV POLYKARBONAT
Koppling	3x1,5mm ²
Montering	VÄGG-/TAKMONTERING
Bibehållning Ljusflöde L70B50	40 000H

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
FARO IP65 56W/840 5000LM GR					
4118727	7502710	6435200219114	1200 x 70 x 100	Hyllförpackning	FARO

TEKNISKA DATA (ETIM)					
ETIM klass	EC002892	Märkspänning från (V)	220		
Energieffektivitetsklass	A+	Längd (mm)	1200		
Typ av ljusreglering	Ej dimbar	Kapslingsfärg	Grå		
Conductor cross section (mm ²)	1,5	Med rörelsesensor	Nej		
Spänningstyp	AC	Passar till takmontering	Ja		
Systemeffekt (W)	56	Lämplig för ytmontage	Ja		
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning	Lämplig för pendelupphängning	Nej		
Energy efficiency class of the built-in lamp	+++, A+, A (LED)	Lämplig för väggmontering	Ja		
Höjd/djup (mm)	70	Lämplig för infällnad	Nej		
Kapslingsklass (IP)	IP65	Skyddsklass	I		
Kapslingsmaterial	Plast	Material kupa	Plast, opal		
Lämplig för antal ljuskällor	1	Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	40000		
Effekt ljuskälla	56	Armaturljusflöde (lm)	5000		
Bredd (mm)	100	Ljuskälla	LED ej utbyttbar		
Antal poler	3	Färgtemperatur (max) (K)	4000		
Märkspänning till (V)	240	Färgtemperatur (min) (K)	4000		
		Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89		

