



FARO IP65 28W/840 2500LM 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 3x1,5mm²

Montering VÄGG-/TAKMONTERING

Bibehållning Ljusflöde L70B50 40 000H

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
FARO IP65 28W/840 2500LM GR					
4118726	7502709	6435200219091	600 x 67 x 76	Hyllförpackning	FARO

TEKNISKA DATA (ETIM)			
ETIM klass	EC002892	Märkspänning från (V)	220
Energieffektivitetsklass	A+	Längd (mm)	600
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)	28	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)	67	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	28	Armaturljusflöde (lm)	2500
Bredd (mm)	76	Ljuskälla	LED ej utbytbar
Antal poler	3	Färgtemperatur (max) (K)	4000
Märkspänning till (V)	240	Färgtemperatur (min) (K)	4000
		Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89

