



-O
3 x 1,5

IP54



Puistoprisma IP54 31W/840 PCC GR

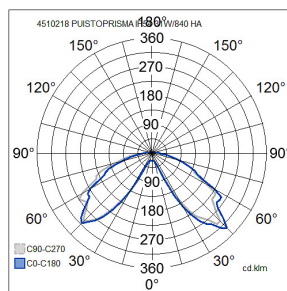
Puistoprisma är en kraftigt byggd armatur avsedd för belysning av gårdsplaner, parker, parkeringsplatser och andra allmänna utrymmen utomhus. Monteras direkt i 48–60 mm stolpe. Monteringshöjd 3–5 m. Puistoprisma har en prismslipad kupa som reducerar störande reflexer och gör armaturen mycket ljuseffektiv. Du kan välja mellan fast LED eller E27-sockel.

Puistoprisma Stolparmatur 31W 4000K 2600lm Dim saknas; IP54; SK I; L70B50 50000h; LED ej utbytbar; Med ljuskälla; CRI>80; SDCM3; Kabel 4m; Avslutning; 3x1.5mm²; Kapsling al; Färg grå; Kupa Plast, strukturerad; C16 max. 35



IP54 31W/840 PCC GR

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7747595	4510218	5.5	Puistoprisma



Montering	
Monteringsmetod	Toppmontage
Max. antal armaturer per krets brytare B16	23
Max. antal armaturer per krets brytare C16	35
Kapslingsklass (IP)	IP54
Armatyr med begränsad ytemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Typ av kabeldragning	Avslutning
Antal poler	3
Ledararea (mm ²)	1.5
Anslutningsbar ledararea (min) (mm ²)	1.5
Anslutningsbar ledararea (max) (mm ²)	2.5
Typ anslutning	Övrigt
Antal armaturer för miniatyrkrets brytare C16:	35
Antal armaturen för miniatyrkrets brytare C10:	22
Antal armaturen för miniatyrkrets brytare B16:	23
Antal armaturen för miniatyrkrets brytare B10:	14

Konstruktion	
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Med ljuskälla	Ja
Lämplig för antal ljuskällor	1
Lamphållare/sockel	Övrigt
Material hus/kapsling/stomme	Aluminium
Ytskydd	Pulverlackerad
Färg hus/kapsling/stomme	Grå
Material kupa/kåpa	Plast, strukturerad
Solcellsdriven	Nej
Med integrerad solcellspanel	Nej
Inbyggt batteri	Nej
Lämplig för off-grid elsystem	Nej
Drivdon ingår	Nej
Utbytbart drivdon	Nej
Justerbar optik	Nej
Innehåller produkt enligt 2019/2020/EU	Ja
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	G
Med anslutningskabel	Ja
Kabellängd (m)	4
Lämplig för stolpdiameter från/till (min) (mm)	48
Lämplig för stolpdiameter från/till (max) (mm)	60
Typ av anslutning för sensor/kommunikationsmodul	Ingen

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Nej
Dimning DALI-2	Nej
Dimning 0-10 V	Nej
Dimning 1-10 V	Nej
Dimning DALI	Nej
Dimning D4i	Nej
Dimning DMX	Nej
Dimning DSI	Nej
Dimning potentiometer (integrerad)	Nej
Dimning LineSwitch	Nej
Dimning tillverkarsspecifik	Nej
Dimning nätspänningsmodulering	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimning programmerbar	Nej
Dimning RF	Nej
Dimning sinusvåg (Sine Wave Reduction)	Nej
Dimning med touch	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimmer med tryckknapp	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja
Fjärrkontroll	Ingen
Med radiostyrning	Nej
Konstant ljusflöde (CLO)	Nej
Med ljusregleringsprogramkontroll	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej
Zhaga-D4i certifierad	Nej
Bluetoothstyrd	Nej
Med ljussensor	Nej
Med rörelsesensor	Nej
Med närvaraindikator	Nej

Fotometriska data	
Ljusfördelare/spridare	Diffusorlins/-optik/-panel
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Armaturljusflöde (lm)	2600
Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1) (min) (lm)	2600
Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1) (max) (lm)	2600
Ljuskälla	Vit
Färgtemperatur (min) (K)	4000
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89

Livslängd och kapacitet	
Bortfall vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) (%)	5
Bortfall vid genomsnittlig livslängd 100 000 tim (25 °C omgivning)	10
Nominell livslängd L70/B50 vid 25 °C (h)	50000
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (min) (°C)	-20
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (max) (°C)	35

Mått	
Bredd (mm)	580
Höjd/djup (mm)	400
Längd (mm)	580
Diameter (mm)	580

Teknisk data	
Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Drivdon	Krävs ej
Skyddsklass (IEC 61140)	I
Lämplig för lampeffekt (min) (W)	31
Lämplig för lampeffekt (max) (W)	31
Max. systemeffekt (W)	31
Ljusutbyte (lm/W)	84
Effektfaktor	0.9