



—O
3 x 1,5

IP44

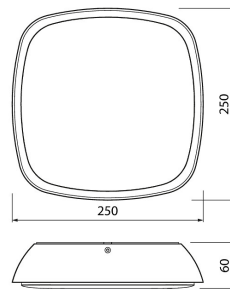


ALTA IP44 LED 20W/830 ANT

Alta Takarmatur 20W 3000K 1800lm Dim saknas; IP44;
SK I; L70B50 30000h; LED ej utbytbar; CRI>80;
Avslutning; 3x1.5mm²; Kapsling al; Färg ant; Kupa
Plast, opal

ALTA IP44 LED 20W/830 ANT

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7703522	4126254	1.55	Alta



Montering	
Kapslingsklass (IP)	IP44
Passar till takmontering	Ja
Övertäckning med isolering	[tyhja]
Armatyr med begränsad yttemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Lämplig för ytmontage	Ja
Lämplig för infällnad	Nej
Lämplig för nödbelysning	Nej
Anpassad för bildskärmsarbete	Nej
Anslutningstyp	Skruvklämma
Lämplig för pendelupphängning	Nej
Lämplig för rampmontage	Nej
Antal poler	3
Ledararean [mm²]	1.5
Typ av kabeldragning	Avslutning
Lämplig för väggmontering	Ja

Konstruktion	
Med ljuskälla	Ja
Kapslingsfärg	Antracit
Kapslingsmaterial	Aluminium
Material kupa	Plast, opal
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Lämplig för antal ljuskällor	1
Lamphållare/socket	Övrigt
Med lufthål	Nej
Energieffektivitetsklass inbyggda lampor	A++, A+, A (LED)
Ytskydd hus/kapsling/stomme	Pulverlackerad
Integrerad nödströmförsörjning	Nej

Dimning och styrning	
Med rörelsesensor	Nej
Med ljussensor	Nej
Dimning 0-10 V	Nej
Dimning 1-10 V	Nej
Dimning DALI-2	Nej
Dimning DALI	Nej
Dimning DMX	Nej
Dimning potentiometer (integrerad)	Nej
Dimning GPRS	Nej
Dimning LineSwitch	Nej
Dimning tillverkarsspecifik	Nej
Dimming mains voltage modulation	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimning programmerbar	Nej
Dimning RF	Nej
Dimming sinusvåg (Sine Wave Reduction)	Nej
Dimning med touch	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimmer med tryckknapp	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja
Dimning DSI	Nej

Fotometriska data	
Armatyrljusflöde (lm)	1800
Färgtemperatur (max) (K)	3000
Färgtemperatur (min) (K)	3000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusuttag	Direkt
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljusfärg	Vit
Justering av färgtemperatur	Nej

Livslängd och kapacitet	
Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	30000
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (min) [°C]	-20
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (max) [°C]	35

Mått	
Längd (mm)	250
Bredd (mm)	250
Höjd/djup (mm)	60

Teknisk data	
Drivdon	LED-drivdon konstantström
Märkspänning från (V)	220
Spänningstyp	AC
Skyddsklass	I
Lämplig för lampeffekt (min) (W)	20
Systemeffekt (W)	20
Märkspänning till (V)	240
Lämplig för lampeffekt (max) (W)	20
Ljusutbyte (lm/W)	90