



-O-
3 x 1,5

IP44



IP20
IP44

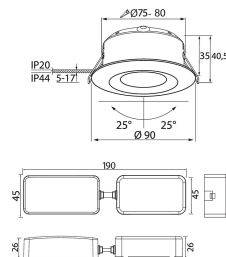
IP44 7W TW 36D ACC

Smart Tune Tilt Downlight 7W 2700K 600lm
Sprid.vinkel Mediumstrålande 20-40°; IP44; IK02; SK
II; L70B50 50000h; LED ej utbyttbar; CRI>80; SDCM3;
Lämplig för genomgående ledning; 3x1.5mm²;
Kapsling al; Färg vit; Kupa Plast, transparent; C16
max. 200



IP44 7W TW 36D ACC

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7474889	9610360	0.2	Smart Tune Tilt



Montering	
Lämplig för ytmontage	Nej
Lämplig för infällnad	Ja
Lämplig för väggmontering	Nej
Lämplig för pendelupphängning	Nej
Passar till takmontering	Ja
Lämplig för trossmontering	Nej
Lämplig för pelar/golvmontering	Nej
Lämplig för skenmontage	Nej
Lämplig för klämmontering	Nej
Lämplig för lågspänningssystem	Nej
Kapslingsklass (IP)	IP44
Slagtåligghet (IK)	IK02
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning
Antal poler	3
Ledararean (mm ²)	1.5
Anslutningsbara ledardiametrar (min) (mm ²)	0.75
Anslutningsbara ledardiametrar (max) (mm ²)	1.5
Anslutningstyp	Klämkontakt
Armatur med begränsad ytemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Max. antal armaturer per krets brytare B16	100
Max. antal armaturer per krets brytare C16	200
Anpassad för bildskärmsarbete	Nej
Övertäckning med isolering	Ja
Antal armaturer för miniatyrkrets brytare C16:	200
Antal armaturen för miniatyrkrets brytare B16:	100
Konstruktion	
Justerbarhet	Svängbar
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Med ljuskälla	Ja
Lämplig för antal ljuskällor	1
Lamphållare/socket	Övrigt
Material hus/kapsling/stomme	Aluminium
Kapslingsfärg	Vit
Material kupa	Plast, transparent
Borstad yta	Nej
Drivdon ingår	Ja
Reflektor	Blank/Höglansig
Integrerad nödströmförsörjning	Nej
Filament test according to IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s

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 DSI	Nej
Dimning potentiometer (integrerad)	Nej
Dimning LineSwitch	Nej
Dimning tillverkarspecifik	Ja
Dimning mains voltage modulation	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
Dimning beroende på styrning	Nej
Dimmerfunktion saknas	Nej

Fotometriska data	
Ljusfördelare/spridare	Reflektor
Ljusfördelning	Symmetrisk
Spridningsvinkel	Mediumstrålande 20-40°
Ljusuttag	Direkt
Ljusfärg	Vit
Färgtemperatur (min) (K)	2700
Färgtemperatur (max) (K)	6000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Ljusflöde (min) (lm)	580
Ljusflöde (max) (lm)	580
Armaturljusflöde (lm)	580
Justerings av färgtemperatur	Steglöst reglerbar
Fotobiologisk säkerhet (EN 62471)	RG0
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3

Livslängd och kapacitet	
Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	50000
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (min) (°C)	0
Nominell omgivande temperatur (IEC62722-2-1) (max) (°C)	25

Mått	
Bredd (mm)	90
Höjd/djup (mm)	40
Längd (mm)	90
Ytterdiameter (mm)	90
Inbyggnadsbredd (mm)	80
Inbyggnadshöjd/djup (mm)	35
Bygglängd (mm)	80
Inbyggnadsdiameter (min) (mm)	75
Inbyggnadsdiameter (max) (mm)	80

Teknisk data	
Spänningstyp	AC
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
LED nominell ström vid konstant ström (min) (mA)	150
LED nominell ström vid konstant ström (max) (mA)	150
Drivdon	LED-drivdon konstantström
Distorsion (THD)	20
Skyddsklass	II
Lämplig för lampeffekt (min) (W)	7
Lämplig för lampeffekt (max) (W)	7
Max. systemeffekt (W)	7
Effektfaktor	0.9
Ljusutbyte (lm/W)	83