



## ORBIT 13W IP44 830/840

Orbit är en mycket mångsidig universalarmatur med inbyggd funktion för byte av färgtemperatur och ljusflöde. Fyra effekter, två färgtemperaturer och en Radar-version gör att serien täcker de flesta belysningsbehov. Den stöttåliga armaturen kan tak- eller väggmonteras i kontor, hallar och entréer, toalett-, dusch- och hemvårdsutrymmen samt i trappuppgångar och utomhusområden. Kupan har bajonettinfästning som snabbar upp installationen. Kan monteras på kopplingsdosan. Monteringshöjd 2–6 meter.



Stomme och kupa av polykarbonat.

Vit.

Skyddsklass II.

Tak- och väggmontering, bajonettinfästning.

Monteringshöjd 2–6 m.

IP44.

IK10.

Färgtemperaturer bytbara 3000 K och 4000 K.

Fast LED, bytbart ljusflöde: 600 lm/800 lm/1000 lm och 1200 lm.

Totaleffekt max. 13 W.


Serien omfattar On/Off- och Radar-modeller.

Radar-modellen är försedd med 5,8 GHz mikrovågsradar.

Omgivningstemperatur 0 till 35 °C.

L70 50 000 h (Ta35°C).

Material	KUPA AV PC
Koppling	KAN ÖVERKOPPLAS, 3X2,5MM2, SKRUVLÖSA KLÄMMOR
Montering	YTINSTALLATION
Styrning	Icke dimbar
Antal armaturer för miniatyrkretsbytare C16:	85
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare C10:	53
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare B16:	57
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare B10:	35

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	 P x K x L	PRODUKTLINJE
<b>ORBIT 13W IP44 830/840</b>				
9610175	7504389	6435200244512	300 x 80 x 300	ORBIT

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°	Dimming DMX	Nej
ETIM klass	EC002892	Dimming DSI	Nej
No dim function	Ja	Dimming GPRS	Nej
Energieffektivitetsklass	A+	Dimming LineSwitch	Nej
Reflektor	Ingen	Dimming RF	Nej
Dimming 0-10 V	Nej	Dimming Sine Wave Reduction	Nej
Dimming 1-10 V	Nej	Dimming Zigbee	Nej
Dimming DALI	Nej	Dimming phase cut-on	Nej

Dimming phase cut-off	Nej
Dimming programmable	Nej
Dimming potentiometer (integrated)	Nej
Dimming depending on control gear	Nej
Dimming manufacturer's proprietary system	Nej
Dimming mains voltage modulation	Nej
Typ av ljusreglering	Ej dimbar
Dimming Touch and Dim	Nej
Med lufthål	Nej
Integrerad nödljusenheter	Nej
Slagtålighet (IK)	IK10
Conductor cross section (mm <sup>2</sup> )	2,5
Spänningstyp	AC
Systemeffekt (W)	13
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning
Energy efficiency class of the built-in lamp	A++, A+, A (LED)
Höjd/djup (mm)	80
Kapslingsklass (IP)	IP44
Kapslingsmaterial	Plast
Anslutningstyp	Klämkontakt
Omgivningstemperatur (max) (°C)	35
Omgivningstemperatur (min) (°C)	0
Bredd (mm)	300
Drivdon	LED-drivdon konstantström
Antal poler	3
Märkspänning till (V)	240
Märkspänning från (V)	220
Dimmer med tryckknapp	Nej
Brandskydd "D"	Ja
Längd (mm)	300

Kapslingsfärg	Vit
Med ljuskälla	Ja
Med rörelsesensor	Nej
Drivdon ingår	Ja
Lämplig för rampontage	Nej
Passar till takmontering	Ja
Lämplig för ytmontage	Ja
Anpassad för bildskärmsarbete	Nej
Lämplig för pendelupphängning	Nej
Lämplig för väggmontering	Ja
Lämplig för nödbelysning	Nej
Lämplig för infällnad	Nej
Skyddsklass	II
Material kupa	Plast, opal
Ytterdiameter (mm)	300
Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	50000
Armaturljusflöde (lm)	1000
Övertäckning med isolering	Nej
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljusuttag	Direkt
Ljusfärg	Vit
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Med ljussensor	Nej
Färgtemperatur (max) (K)	4000
Färgtemperatur (min) (K)	3000
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Rated ambient temperature acc. IEC62722-(max) (°C)	35
Rated ambient temperature acc. IEC62722-(min) (°C)	0

