



HANDY 750 IP21 11W/830 2UTTAG VI

Airam Handy är en populär arbetsplatsarmatur som är avsedd som allmänbelysning i kök och grovkök. På insidan av den förnyade armaturen väljs en av två färgtemperaturer för LED-lampan före installationen: 3000K (ren vit) eller 4000K (klar vit). Du kan välja mellan fyra längd- och effektalternativ. Handy kan ytmonteras rakt eller i 45° vinkel. Se även Handy-seriens armaturer med tvådelat jordat uttag och en on/off-brytare som används för att kontrollera armaturerna separat.



Stomme av aluminium, kupa av polykarbonat.

Effekt-, ljusflödes- och längdalternativ:

LED 5 W 500 lm / 450 mm

LED 8 W 800 lm / 550 mm

LED 11 W 1200 lm / 750 mm

LED 14 W 1500 lm / 1100 mm.

LED-lampans färgtemperatur 3000 K eller 4000 K CRI>80 väljs före installationen.

Armaturens LED-moduler kan fås som reservdelar. Om en modul går sönder är det lätt för en elmontör att byta den. LED-modulerna fästs med snabbkopplingar på kupans insida.

Eluttagen kan monteras både höger- och vänsterställt.

Ytmontering, kedjekopplad 4 x 2,5 mm² (armatur med uttag) eller 3 x 2,5 mm² (armatur utan uttag).

Kapslingsklass IP21.

Omgivningstemperatur +5...+35 °C/L70B50 40000 h.

Material	STOMME AV ALUMINIUM, DIFFUSOR AV POLYKARBONAT
Koppling	ÖVERKOPPLINGSBAR, 4x2,5mm ² , SKRUVLÖSA KLÄMMOR
Montering	UTANPÅLIGGANDE MONTERING
Styrning	Icke dimbar
Antal armaturer för miniatyrkretsbytare C16:	100
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare C10:	62
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare B16:	66
Antal armaturen för miniatyrkretsbytare B10:	41

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	L X H X B	KG	PRODUKTLINJE
HANDY 750 IP21 11W/830 2UTTAG VI					
4118724	7013539	6435200219213	750 x 52 x 74	0.692	HANDY

TEKNISKA DATA (ETIM)			
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°	Energieffektivitetsklass	A++
ETIM klass	EC002892	Dimming 0-10 V	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja	Dimming 1-10 V	Nej

Dimming DALI	Nej	Drivdon	LED-drivdon konstantström
Dimming DMX	Nej	Antal poler	4
Dimming DSI	Nej	Märkspänning till (V)	240
Dimming GPRS	Nej	Märkspänning från (V)	220
Dimming LineSwitch	Nej	Dimmer med tryckknapp	Nej
Dimming RF	Nej	Längd (mm)	750
Dimming Sine Wave Reduction	Nej	Kapslingsfärg	Vit
Dimming Zigbee	Nej	Med rörelsesensor	Nej
Dimming phase cut-on	Nej	Drivdon ingår	Ja
Dimming phase cut-off	Nej	Lämplig för rampmontage	Nej
Dimming programmable	Nej	Lämplig för lampeffekt (max) (W)	11
Dimming potentiometer (integrated)	Nej	Lämplig för lampeffekt (min) (W)	11
Dimming depending on control gear	Nej	Lämplig för ytmontage	Ja
Dimming manufacturer's proprietary system	Nej	Anpassad för bildskärmsarbete	Nej
Dimming mains voltage modulation	Nej	Lämplig för pendelupphängning	Nej
Typ av ljusreglering	Ej dimbar	Lämplig för väggmontering	Ja
Dimming Touch and Dim	Nej	Lämplig för nödbelysning	Nej
Med lufthål	Nej	Lämplig för infällnad	Nej
Conductor cross section (mm ²)	2,5	Skyddsklass	I
Spänningstyp	AC	Material kupa	Plast, opal
Systemeffekt (W)	11	Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	40000
Typ av kabeldragnig	Lämplig för genomgående ledning	Armaturljusflöde (lm)	1200
Energy efficiency class of the built-in lamp	A++, A+, A (LED)	Ljusuttag	Direkt
Höjd/djup (mm)	52	Ljuskälla	LED ej utbytbar
Kapslingsklass (IP)	IP21	Med ljussensor	Nej
Kapslingsmaterial	Aluminium	Färgtemperatur (max) (K)	3000
Koppling	Parallellkopplad	Färgtemperatur (min) (K)	3000
Anslutningstyp	Klämkontakt	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Omgivningstemperatur (max) (°C)	35	Rated ambient temperature acc. IEC62722-(max) (°C)	35
Omgivningstemperatur (min) (°C)	5	Rated ambient temperature acc. IEC62722-(min) (°C)	5
Effekt ljuskälla	11		
Bredd (mm)	74		

