



Saves Your Energy

PRODUKTKORT

21.10.2019

1/3

# AVR66.1209DL

Namn: **Sensorarmatur**  
JONO LED 20W/840 RAD DIM

Typ: AVR66.1209DL

GTIN: 6418677627354

E-nummer: 7011126



Beskrivning: Jono-serien kan användas i belysningsystem av de mest skiftande slag. Jono-sortimentet omfattar ett brett urval av tekniska lösningar för olika belysningsbehov. Användningsobjekt är allt från bostäder till kontor och lager. Armaturena passar utmärkt som belysning i badrum och kök, som rampbelysning i korridorer och trappuppgångar samt i carportar och garage.

Förpackning: 1/80

Enhet: st



## Tekniska uppgifter

### Elektriska värden

Electronic control gear	x
Driftspänning	230V
Effektfaktor (cos f)	0.98
Spänning	230 V

### Betyg

Kapslingsklass	IP44
Nominell spänning	220 ... 240 V
Driftfrekvens	50/60 Hz
Effekt	20 W
Skyddsklass	I
ETIM 7	EC002892

### Mekanisk

Slagtålighet	IK05
--------------	------

### Dimensioner

Längd	1256 mm
Höjd	55 mm
Bredd	87 mm
Vikt	2 kg
Mått l x b x h	1256x55x87

### Temperaturer

Drifttemperatur	≥ 25 °C
-----------------	---------

Ensto Finland Oy

Ensio Miettisen katu 2  
PL 77  
06101 Porvoo

Puh. 0204 76 21  
Fax. 0204 76 2750

[www.ensto.fi](http://www.ensto.fi)



# AVR66.1209DL

## Egenskaper

Ljuskälla	LED 20W
Med ljuskälla	Färgnyans 840

## Material

Material	Aluminium
----------	-----------

## Färger

Färg	Vit
------	-----

## Certifikat

Certificates	ENEC, CE
--------------	----------

## Teknisk information

Styrning	Radar grundljus
Lampsockel	LED-mod
Glow wire rating	850 °C
Ljuskällor antal och effekt (W)	1x20
Ljuskälla (ILCOS)	DS
Ljuskälla	LED
Optik	Opal kupa
Installation	Yt
Överkoppling	Överkopplingsbar
Anslutning	5x2,5
Anslutning	Snabbkopplings plint
Färg temperatur	4000 K
CRI	Ra>80
LED- armatur ljusflöde	1900 lm
Anslutnings effekt	20 W
LED- modulen utbytbar	Ja
Quantity of luminaires for MCB C16	120
McAdam rate, SDCM	4
<b>ETIM</b>	
Suitable for wall mounting	x
Suitable for suspended mounting	
Suitable for ceiling mounting	x
Suitable for built-in mounting	
Suitable for surface mounting	x
Lamp type	LED exchangeable
With lamp	x
Lamp holder	None
Suitable for number of lamps	1
Lamp power	20 W
Lamp power at multiwatt	Not applicable
Type of control gear	LED operating device current-controlled



# AVR66.1209DL

Control gear included	x
Type of dimming	Not dimmable
Circuit	Parallel-compensated
Suitable for emergency lighting	
Emergency unit integrated	
Nominal voltage	220 ... 240 V
Colour temperature	4000 K
Material housing	Aluminium
Type of surface	Brilliant
Colour housing	White
Suitable for light line configuration	x
Material cover	Plastic, opal
Fit for monitor workplace	
Type of grid	None
Reflector	None
Light sharing	Symmetric
Radiation angle	Open beam
Light outlet	Direct
Length	1256 mm
Width	87 mm
Height/depth	55 mm
With movement sensor	x
With light sensor	
Protection class	I
Degree of protection (IP)	IP44
Fire resistance "D"	
Build in insulated ceiling, fire-resistance "F with roof"	
Ambient temperature	-20 ... 25 °C
Filament test according to IEC 60695-2-10	None
System power	20 W
With air slots	
Voltage type	AC
Effective luminous flux	1900 lm
Colour of light	White
Colour rendering index CRI	80-89