

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

**Leverantörens namn eller varumärke:** Atomo S.r.l.

**Leverantörens adress:** Atomo S.r.l., I MAGGIO 13, 25080 MANERBA D/G MANERBA D/G BS, IT

**Modellbeteckning:** AT-LTA24-ASTEP-0

## Typ av ljuskälla:

Belysningsteknik som används:	LED	Rundstrålande eller riktad:	DLS
Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)	Connettore		
Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet:	NMLS	Uppkopplad ljuskälla (CLS):	Nej
Ljuskälla med valbar färg:	Nej	Hölje:	-
Ljuskälla med högluminans:	Ja		
Bländningsskydd:	Nej	Kan användas med dimmer:	Ja

## Produktparametrar

Parameter	Värde	Parameter	Värde
<b>Allmänna produktparametrar:</b>			
Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal	7	Energieffektivitetsklass	E
Användbart ljusflöde ( $\phi_{use}$ ), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°)	760 i Vid kon (120°)	Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K.	2 700
Effekt i påläge ( $P_{on}$ ), uttryckt i W	6,7	Effekt i standbyläge ( $P_{sb}$ ), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,00
Effekt i nätverksanslutet standbyläge ( $P_{net}$ ) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	-	Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.	95

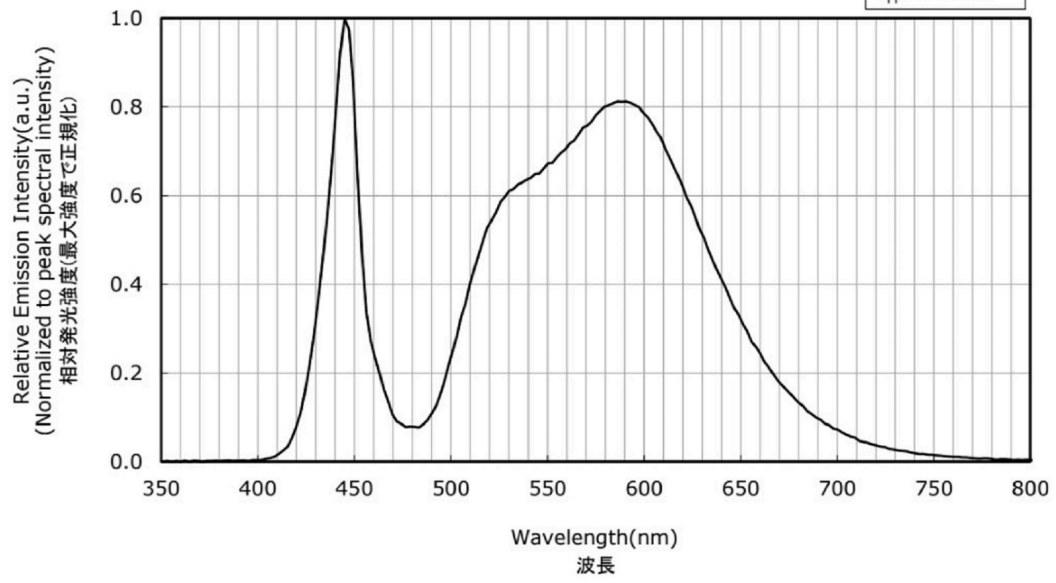
Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm).	Höjd	6	Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last	Se bild på sista sidan.
	Bredd	45		
	Djup	45		
Påstående om ekvivalent effekt <sup>(a)</sup>	-	-	Om ja, ekvivalent effekt (W)	-
			Kromaticitetskoordinater (x och y)	0,440 0,389
<b>Parametrar för riktade ljuskällor:</b>				
Största ljusstyrka (cd)	329		Strålvinkeln i grader, eller intervallet av strålvinklar som kan ställas in	120
<b>Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:</b>				
R9-värde för färgåtergivningindex	71		Livslängdsfaktor	1,00
Ljusflödesförhållande	1,00			

(a)“-”: ej tillämpligt.

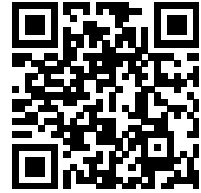
(b)“-”: ej tillämpligt.

Spectrum  
発光スペクトル

$T_{cp} = 4000K$   
 $T_j = 25^{\circ}C$   
 $I_{FP} = 700mA$



Model placed on the Union market from 22/11/2022



**EPREL registration number:** 1567881

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1567881>

**Supplier:** ATOMO SRL (Manufacturer)

**Website:** [www.atomosrl.com](http://www.atomosrl.com)

**Customer care service:**

**Name:** Atomo S.r.l.

**Website:** [www.atomosrl.com](http://www.atomosrl.com)

**Email:** [info@atomosrl.com](mailto:info@atomosrl.com)

**Phone:** 3209409043

**Address:**

I MAGGIO 13  
25080 MANERBA D/G  
Italien