

## LESELI MINI DOWNLIGHT

**\* TIPOLOGIA**

Incassati a LED integrati di basso spessore.

**\* CARATTERISTICA**

Compattezza e facilità di impiego. Orientabili 30°. Particolare design della lente per garantire un'ottima diffusione del fascio luminoso.

**\* MONTAGGIO**

Completo di molle per un facile fissaggio su controsoffitti.

**\* MATERIALE**

Corpo in materiale plastico termoresistente anti-ingiallimento.

**Item Characteristics**

Code	D307TNW
Lamp Voltage	100-240 V
Nominal Power	7 W
Base	cavi/wires
Lamp Current	0,06 A
Nominal Flux	650 LUMEN
Rated Flux	0 LUMEN
Colour temperature	4000 K
Opening beam	40°
Diameter	90 mm
Lenght	45 mm

**Performance**

Axis cd	1100
Irc/Ra	>80
Lifetime	15000 h
Energy Class	A++
kWh/1000h	7

**Tech Info**

Dimmable	NO
Number of ON-OFF cycles	100000
Power Factor	0,53
Warm-up time up to 60 % of the full light output	Instant Full Light
Lamp start time	<0,2s
Mercury (mg)	0
LLMMF - Lamp lumen maintenance factor	70
T (°C) Working environment Temp.	-25°C / +35°C
Fulfilled Directives and norms	2009/125/EC * Ecodesign 1194/2012 * Regulation for Ecodesign 2015/1428 * Regulation for Ecodesign 2010/30/EU * Energy Labelling 874/2012 * Regulation for Energy Labelling 2011/65/EU * RoHS 2012/19/EU * RAEE 2014/30/EU * EMC (Compatibilità Elettromagnetica) 2014/35/EU * LVD (Bassa Tensione) CEI EN 55015:2014 (+A1:2016) CEI EN 60598-1:2015 (+EC:2015/+EC:2016) CEI EN 60598-2-2:2012 CEI EN 61000-3-2:2015 CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC:2014) CEI EN 61547:2010 CEI EN 62031:2009 (+A1/+A2:2015) CEI EN 62471:2010 IEC/TR 62471-2:2009 CEI 34-141:2014

**Shipping info**

Item barcode	8011905860875
Pack	10 pz