

Kit 6 Led Filamento

Il Kit è composto da:

3 Led Goccia 60W

3 Led Goccia 100W



3 Led
Goccia **60W**



3 Led
Goccia **100W**

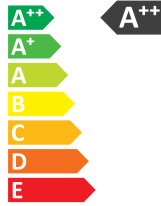
E27

Le lampadine a LED di Iren Mercato emettono la stessa quantità di luce delle normali lampadine a incandescenza, ma con consumi sensibilmente inferiori. Infatti puoi risparmiare:

- fino al 90% rispetto alle lampadine a incandescenza
- fino al 80% rispetto alle lampadine alogene
- fino al 40% rispetto alle lampadine a basso consumo

Circa 15.000 ore di autonomia media (equivalente a 15 anni di vita)

Grazie ai ridotti consumi energetici le lampadine LED garantiscono **minor immissione di anidride carbonica nell'atmosfera** e conseguente minor inquinamento ambientale



3 Led Goccia 60W

Caratteristiche Articolo:

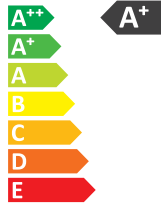
Codice Articolo	LF2A6007N
Tensione di lampada	220-240 V
Potenza nominale	7 W
Attacco	E27
Corrente di lampada	0,061 A
Flusso	806 LUMEN
Tonalità della luce	Luce naturale
Temperatura di colore	4000 K
Apertura fascio	320°
Diametro	60 mm
Lunghezza	118 mm

Prestazioni

Ra	>80
Durata di vita	7000 h
Classe energetica	A++
kWh/1000h	7
Equivalenza con incandescenza	60 W

Caratteristiche Tecniche:

Impegabile con variatore di intensità luminosa	NO
Posiz di funzionamento	360°
Munero di cicli ON-OFF	100000
Fattore di potenza	0,5
Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo	Piena Luce Istantanea
Tempo di innesco	<0,2s
LLMMF - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita	70
T(°C) ambiente di utilizzo	-25°C / +35°C
Norme e Direttive di riferimento	2011/65/UE * RoHS 2012/19/UE * RAEE 2014/30/UE * Compatibilità Elettromagnetica 2014/35/UE * Bassa Tensione EN 61547 * anno 2010 EN 55015 * anno 2014 EN 61000-3-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011) EN 61000-3-3 * anno 2014 EN 62471 * anno 2010 IEC/TR 62471-2 EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013) EN 62560 * anno 2013 EN 60968 * anno 2013 2010/30/EU * Energy Consumption 874/2012 * Regulation for Energy Labelling 2009/125/CE * Progettazione Eco Compatibile 1194/2012 * Progettazione Eco Compatibile



3 Led Goccia 100W

Caratteristiche Articolo:

Codice Articolo	LF2A61227
Tensione di lampada	220-240 V
Potenza nominale	12 W
Attacco	E27
Flusso	1521 LUMEN
Tonalità della luce	Luce naturale
Temperatura di colore	4000 K
Apertura fascio	320°
Diametro	60 mm
Lunghezza	118 mm

Prestazioni

Ra	>80
Durata di vita	15000 h
Classe energetica	A++
kWh/1000h	12
Equivalenza con incandescenza	100 W

Caratteristiche Tecniche:

Impegabile con variatore di intensità luminosa	NO
Posiz di funzionamento	360°
Munero di cicli ON-OFF	100000
Fattore di potenza	0,5
Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo	Piena Luce Istantanea
Tempo di innesco	<0,2s
Mercurio espresso in mg	0
LLMMF - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita	70
T(°C) ambiente di utilizzo	-25°C / +35°C

Norme e Direttive di riferimento

2011/65/UE * RoHS 2012/19/UE * RAEE
2014/30/UE * Compatibilità Elettromagnetica
2014/35/UE * Bassa Tensione EN 61547 *
anno 2010 EN 55015 * anno 2014 EN 61000-3
-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011) EN 61000-3-3
* anno 2014 EN 62471 * anno 2010 IEC/TR
62471-2 EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)
EN 62560 * anno 2013 EN 60968 * anno 2013
2010/30/EU * Energy Consumption 874/2012 *
Regulation for Energy Labelling 2009/125/CE *
Progettazione Eco Compatibile 1194/2012 *
Progettazione Eco Compatibile