

# Lampadine a LED

## GOCCIA 18W - PRO



Angolo di apertura

E27

Attacco lampada



Potenza equivalente



CODICE Blister	CODICE Scatola	Potenza → Pot. equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (lm)	Temperatura colore	Dimensioni Ø * L (mm)
499048183	499048423	18 → 120	85%	220-240	E27	> 80	1.900	3.000 K ●	60*125
499048184	499048424	18 → 130	86%	220-240	E27	> 80	2.090	4.000 K ●	60*125
499048185	499048425	18 → 130	86%	220-240	E27	> 80	2.090	6.000 K ●	60*125



18  $\frac{kWh}{1000h}$



Confezione: Blister e Scatola appendibili

## GOCCIA 18W



Angolo di apertura

E27

Attacco lampada



Potenza equivalente

CODICE	Potenza → Pot. equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (lm)	Temperatura colore	Dimensioni (mm)
499048426	18 → 130	80%	170-265	E27	> 80	1.800	3.000 K ●	Ø 65*134 (L)
499048427	18 → 130	80%	170-265	E27	> 80	1.800	4.000 K ●	Ø 65*134 (L)
499048428	18 → 130	80%	170-265	E27	> 80	1.800	6.000 K ●	Ø 65*134 (L)



18  $\frac{kWh}{1000h}$



Confezione: Scatola appendibile

## GOCCIA 20W



Angolo di apertura

E27

Attacco lampada



Potenza equivalente

CODICE	Potenza → Pot. equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (lm)	Temperatura colore	Dimensioni (mm)
499048429	20 → 185	80%	170-265	E27	> 80	2.500	3.000 K ●	Ø 65*134 (L)
499048430	20 → 185	80%	170-265	E27	> 80	2.500	4.000 K ●	Ø 65*134 (L)
499048431	20 → 185	80%	170-265	E27	> 80	2.500	6.000 K ●	Ø 65*134 (L)



20  $\frac{kWh}{1000h}$



Confezione: Scatola appendibile

