

SUPER POWER LED dimmerabili



CODICE: SERIE DPL

Queste lampade LED dalle dimensioni delle classiche lampadine Ø 60 mm, sono pensate per sostituire le tradizionali sorgenti luminose consentendo un importante risparmio energetico, abbattendo i costi gestione. Con bulbo in vetro opacizzato in grado di diffondere sino al 95% della luce prodotta. Corpo in alluminio speciale per garantire un'eccellente dissipazione del calore. Inoltre alcune di queste lampade possono essere dimmerate grazie all'utilizzo di varialuce su tecnologia PWM.

**IP20** CRI 80

Caratteristiche

- Dimmerabile
- Alimentazione: 220V - 240V
- Attacco E27
- Resa cromatica: >80
- Angolo diffusione: 180°
- Vita media: 25.000 ore
- IP20 per uso all'interno
- Efficienza luminosa: >70 lm/W

Specifiche tecniche

Articolo	Alimentazione	Dimensioni	Attacco	Consumo	Colore	Flusso luminoso	Angolo di diffusione
DPL13.WW	220V-240V	Ø 60 x 122 mm	E27	13W	bianco caldo 2.700°K	1.055 lm	180°
DPL7.WW	220V-240V	Ø 60 x 122 mm	E27	7W	bianco caldo 2.700°K	490 lm	180°
DPL7.D	220V-240V	Ø 60 x 122 mm	E27	7W	bianco diurno 4.000°K	500 lm	180°

