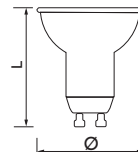


## Becuri LED reflector

Nou



Temperatura mediului de funcționare: -20°C...+50°C  
Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50 Hz

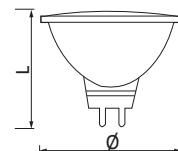


COD	MODEL	P <sub>0</sub>	Flux luminos (lm)	Temp. de culoare (K)	LED	Durata de viață	Unghi de dispersie	Forma	CRI	Echivalență bec incandescent	Dimensiuni (L x A) mm	Cantități (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
EL0034368	NV-2401.005131	5W	350	6400	SMD	15000	100°	Dicroic	70	40W	50 x 55	200	53x27x25	10,5
EL0034367	NV-2401.005132	5W	350	3000	SMD	15000	100°	Dicroic	70	40W	50 x 55	200	53x27x25	10,5



Nou

Temperatura mediului de funcționare: -20°C...+50°C  
Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50 Hz



COD	MODEL	P <sub>0</sub>	Flux luminos (lm)	Temp. de culoare (K)	LED	Durata de viață	Unghi de dispersie	Forma	CRI	Echivalență bec incandescent	Dimensiuni (A x L) mm	Cantități (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
EL0034370	NV-2401.005121	5W	350	6400	SMD	15000	100°	Dicroic	70	40W	50 x 54	200	53x27x25	11,5
EL0034369	NV-2401.005122	5W	350	3000	SMD	15000	100°	Dicroic	70	40W	50 x 54	200	53x27x25	11,5