



ONH1G
SFERA E14



ONH1G
SFERA E27



ONM1
OLIVA E14

VANTAGGI

Il corpo in ceramica migliora l'affidabilità e la dissipazione del calore, aumentandone la durata. Abbina a forme tradizionali l'utilizzo del vetro opaco. Oltre 100 Lumen per Watt.

Caratteristiche

RA	20.000	on off	-87%	IP20	A+
CRI>80	Durata (ore)	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Grado di Protezione	Classe energetica

APPLICAZIONI

Si utilizzano per illuminazione generica.

cod		W	comp	lm	K	V/Hz		mA	PF			
							°			mm	gr	
ONH1G-081430	E14	8W	60W	806Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x90	50	10/50
ONH1G-081440	E14	8W	60W	830Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x90	50	10/50
ONH1G-081465	E14	8W	60W	850Lm	6500K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x90	50	10/50
ONH1G-082730	E27	8W	60W	806Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x85	56	10/50
ONH1G-082740	E27	8W	60W	830Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x85	56	10/50
ONH1G-082765	E27	8W	60W	850Lm	6500K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	45x85	56	10/50
ONM1-081430	E14	8W	60W	806Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	37x110	48	10/50
ONM1-081440	E14	8W	60W	830Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	37x110	48	10/50
ONM1-081465	E14	8W	60W	850Lm	6500K	220-240V/AC 50/60 Hz	180°	71mA	> 0,50	37x110	48	10/50