

## OSRAM HALOGENLAMPEN HALOLINE® ECO

Im Außenbereich ist die HALOLINE® ECO die klassische Lampe für kleine Flutlichtanlagen zum Anstrahlen von Gebäuden, zur Ausleuchtung von Sportplätzen sowie bei der Sicherheitsbeleuchtung. Im Wohnraumbereich erlebt sie derzeit eine Renaissance. Neben der indirekten Beleuchtung erschließen innovative Pendelleuchten mit einer flächigen Ausleuchtung in vielen neuen Designs der HALOLINE® wieder klassische Anwendungsfelder. Diesen Trend unterstützt OSRAM durch eine energiesparende Variante. Die ökologische Variante HALOLINE® ECO spart bis zu 20% Energie ein.

- Gleiches Licht bei bis zu 20 % geringerer Leistungsaufnahme
- Brillantes Akzentlicht ECO
- 1:1-Austausch gegen Standard Halogenstablampen
- Deutlich weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)
- Ideal zur Betonung und Akzentuierung der Raumstruktur
- Betrieb ohne Trafo
- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- Dimmbar
- Ra=100
- Farbtemperatur: 48 W/80 W/120 W kurz - 2.900 K, 120 W lang/160 W/230 W/400 W - 2.950 K
- Ausführung: 74,9 mm (48 W, 80 W 120 W kurz), 114,2 mm (120 W lang, 160 W, 230 W, 400 W)
- Sockel: R7s



128 8075

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Watt	Volt	Sockel	Länge mm	Gesamtlänge mm	Kontaktabstand mm	Durchmesser mm
128 8073	Haloline ECO	120	240	R7s	74,90	114,20	...	12
128 8075	Haloline ECO	230	240	R7s	119,60	114,20	114,20	12
128 8076	Haloline ECO	400	230	R7s	119,60	114,20	114,20	12