

PRODUKTDATENBLATT

64502 150 W 240 V

Halogen lamps, medium/high voltage, single-ended | Halogenlampen Mittelvolt/Hochvolt, einseitig gesockelt



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	150 W
Bemessungsleistung	150.00 W
Nennspannung	240.00 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	4000 lm
Lichtausbeute	26 lm/W
Farbtemperatur	3200 K
Lichtfarbe	32

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	55.00 mm
Durchmesser	18,00 mm
Produktgewicht	6,5 g

Lebensdauer

Nennlebensdauer	50 h
-----------------	------

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	GX6.35
--------------------------	--------

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
---------------	----------

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	64502 150W 240V
---------------	-----------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Socket der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	GX6.35
Länge	55.00 mm
Höhe	18.00 mm
Breite	18.00 mm

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899080775	Faltschachtel 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	13.50 g	0.09 dm ³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899080782	Versandschachtel 20	205 mm x 142 mm x 76 mm	335.00 g	2.21 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen zur Pinch-Technologie finden Sie in folgender Broschüre: „Durch nichts zu erschüttern“ Die neuen Halogenlampen mit Quarz-Noppen-Technologie (122 W 100 DE 08/05).

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.