

Lampe GU5.3 20W Halogen

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1243001



zum Artikel im
Webshop



8,40 € zzgl. MwSt.

Halogenlampe, die durch einen hohen Infrarotanteil besonders für Versuche zur Photovoltaik (Solartechnik) und Photosynthese geeignet ist.

Technische Daten:

- * Leistung: 20 W
- * Spannung: 12 V
- * Lichtstärke 510 cd
- * Lichtfarbe "warm weiß"
- * Farbtemperatur 2800 K
- * Lichtstrom 205 lm
- * Ausstrahlwinkel 36°
- * Durchmesser 51 mm
- * Länge 46 mm
- * Sockel GU5.3
- * Energieeffizienzklasse C
- * Mittlere Lebensdauer 4000 h

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER