

Braytron

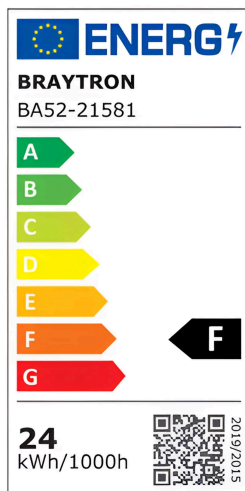
TECHNISCHES DATENBLATT

MODELL

BA52-21581

BESCHREIBUNG

BRY-ADVANCE-24W-G13-SG-T8-GLS-4000K-LED TUBE



BRAYTRON SRL

MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 6, BLD. IULIU MANIU, NR.616, CORP B, ET.1,BUCUREȘTI,Sector 6(RO)
info@braytron.com
www.braytron.com

Pagina 1 din 2

Allgemeine Merkmale

Modell	: BA52-21581
Hauptkategorie	: Glühbirnen & Röhren
Unterkategorie	: LED-Röhren
Typ	: G13 Single Side Connection
Lampentyp/Form	: Non-Directional
Dimmbar	: Not-Dimmable
Lichtquelle	: LED
Sockel/Fassung	: G13
Garantie	: 2 Years
Klasse	: CLASS II
IP (Schutzart)	: IP20

Product Characteristics

Leistung	: 24
Farbtemperatur	: 4000K
Effektive Lumen	: 2440
Farbwiedergabeindex (CRI)	: ≥ 80
Energieeffizienzklasse	: F
Lichtabstrahlwinkel	: 270°

Elektrische Eigenschaften

Lebensdauer	: 15000 h
Spannung	: 220-240V 50/60Hz
Leistungsfaktor	: $>0,5$
Material	: Glass
Arbeitstemperatur	: $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$

Dimensions & Weight

Durchmesser	: 28 mm
Höhe	: 1498 mm
Gewicht	: 0,225 gr

Paket-Informationen

Nettogewicht	: 5,6 kgs
Bruttogewicht	: 7 kgs
Stückzahl pro Karton (PCS/CTN)	: 25
Länge	: 155 cm
Breite	: 17 cm
Höhe	: 17 cm
EAN-Code	: 5949097703584

BRAYTRON SRL

MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 6, BLD. IULIU MANIU, NR.616, CORP B, ET.1,BUCUREȘTI,Sector 6(RO)

info@braytron.com

www.braytron.com