

Xiaomi GPX4026GL, 8 W, E27, 810 lm, 25000 h, Warmweiß

Weiß

Gruppe	Hausautomatisierung
Hersteller	Xiaomi
Hersteller Art. Nr.	GPX4026GL
EAN/UPC	6934177716546



Beschreibung

Xiaomi GPX4026GL. Blitzleistung: 8 W, Fassungs-/Sockeltyp: E27, Lichtleistung: 810 lm, Glühbirnenlebensdauer (Std.): 25000 h, Lichtfarbe: Warmweiß, Farbtemperatur: 2700 K

Hauptmerkmale

	Allgemein
Blitzleistung	8 W
Fassungs-/Sockeltyp	E27
Lichtleistung	810 lm
Glühbirnenlebensdauer (Std.)	25000 h
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K

Ausführliche Details

	Leistungen
Blitzleistung	8 W
Glühlampenform	A-Form
Fassungs-/Sockeltyp	E27
Lichtleistung	810 lm
Glühbirnenlebensdauer (Std.)	25000 h
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Unterstützte mobile Betriebssysteme	Android, iOS
Funktioniert mit Amazon Alexa	Ja
Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
Unterstützung von Positionierung	Innenraum
	Leistung
Energieeffizienzklasse	F

Energieverbrauch pro 1.000 Stunden 8 kWh

Energieeffizienzskala A bis G

Gewicht und Abmessungen

Durchmesser (mm) 6 cm

Länge (mm) 116 mm

Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Technische Details

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 95 %