

UNILUX

LED-Stehleuchte VARIAGLASS

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D
- die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
- Leistung: 25,4 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 23 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 2712 Lumen
- Farbtemperatur: 3000 Kelvin (warmweiß)
- Farbwiedergabeindex (Ra): >82
- Lebensdauer: 40.000 Stunden

- Schirm aus weißem mattiertem Glas
- Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung
- direkte und indirekte Beleuchtung dank des Glasschirms
- Dimmer mittig am Standrohr
- Höhe: 1.850 mm
- Leuchtenkopf Durchmesser: 360 mm
- Sockel Durchmesser: 340 mm
- Anschlusskabelänge: 2,40 m
- Eurostecker

Anwendungsbeispiele:

- als Wohnraumleuchte für zu Hause
- perfekt für das Chef- oder Managerbüro
- ideal für Wartezimmer



LED-Stehleuchte VARIAGLASS, metallgrau




LED-Stehleuchte VARIAGLASS, schwarz



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung




Detailbild: Leuchtenkopf


ENERG

UNILUX
 VARIAGLASS LED METAL GREY

A
 B
 C
D
 E
 F
 G

23
 kWh/1000h


 2019/2015

Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Stehleuchte VARIAGLASS	Standfuß	metallgrau schwarz	25,4 Watt 25,4 Watt	3.000 K 3.000 K	230 V 230 V	D D	400090473 400090472	64000021 64000007