

LED-Stehleuchte Beryll

Professionelle LED-Arbeitsplatz-Stehleuchte im filigranen, modernen Design
 Optimale direkte und indirekte Ausleuchtung: 52 % Direktlicht / 48 % Indirektlicht
 Langer Leuchtenkopf für präzise Ausleuchtung der Arbeitsfläche
 ON/OFF-Schalter am Leuchtenkopf
 Entblendung des Lichts durch Diffusor mit mikroprismatischer Struktur
 Einfach und schnell montierbar

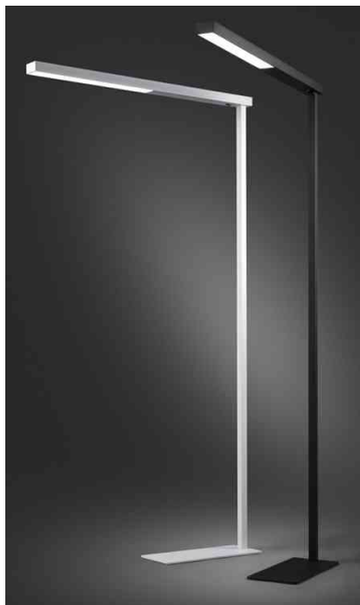
- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D
 - die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
 - die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
 - Leistung: 50 W
 - Gewichteter Energieverbrauch: 46 kWh / 1000 h
 - Spannung: 200-240 V AC, 50 Hz
 - Lichtstrom: 3970 Lumen, 2070 lm direkt, 1900 lm indirekt
 - Lichtausbeute: 83 Lumen / Watt
 - Farbtemperatur: 4200 Kelvin (neutralweiß), max. 3 Mac-Adam Ellipse
 - Max. Beleuchtungsstärke: 1080 Lux (Messabstand 105 cm)
 - Farbwiedergabeindex (Ra): >80
 - Lebensdauer: 50.000 Stunden
 - Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert
- Höhe: 1.800 mm
 - Maße Leuchtenkopf: (B)65 x (T)984 x (H)35 mm
 - Maße Leuchtenfuß: (B)180 x (T)450 mm
 - Material: Aluminium, Eisen, PS, PC



LED-Stehleuchte Beryll, schwarz



LED-Stehleuchte Beryll, weiß



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: Leuchtenkopf und -fuß

 **ENERGY**

Hansa
beryl0000070x

A
B
C
D
E
F
G

D

46
kWh/1000h

 2019/2015

Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Stehleuchte Beryll	Standfuß	schwarz weiß	50 Watt 50 Watt	4200 K 4200 K	200-240 V 200-240 V	D D	41-5010.706 41-5010.705	61000301 61000300