

Wood Cylinder LED



Antistatisches und -bakterielles Massivholzgehäuse

Visueller Komfort durch abgeschirmte Linsenoptik

Freiheit im Lichtdesign durch verschiedene Abstrahlwinkel

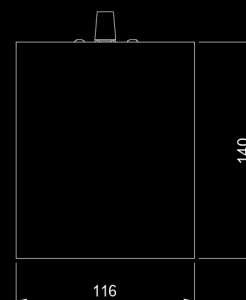
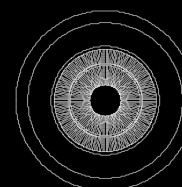
Exzellente Farbwiedergabewerte bis CRI > 95 (R9 > 90)

Über 50 verschiedenen Kabelfarben



Installation:	Abgehängt
Optik:	Linse 12° / 24° / 38° / 60°
Lichtverteilung:	Direkt
Driver:	FIX, DALI, Bluetooth® (in Decke oder Baldachin)
Materialien:	Gehäuse - Massivholz Linse - Polykarbonat
Holzart:	Esche, Eiche, amerikanische Walnuss
Gewicht:	0,9 kg
Lebensdauer:	L80B10 60.000 Stunden
Temperaturbereich:	0 / +35° C

Dimensionen:



Code	Leistung	CRI	CCT	Lumen
WCY	12 W	> 90	2700 K	975 lm
WCY	12 W	> 90	3000 K	1050 lm
WCY	12 W	> 95	3200 K	975 lm
WCY	12 W	> 90	4000 K	1150 lm

Toleranz Lichtstrom und Farbtemperatur: +/- 10%

Bestellbeispiel:

WCY	-	Leistung	-	CRI / CCT	-	Beam	-	Holzart	-	Driver	-	OPTION
WCY	-	12	-	930	-	60	-	Eiche	-	FIX	-	XYZ

Wir behalten uns vor, die Spezifikation ohne Ankündigung zu ändern