

# Wood Linear LED 120



Anitstatisches und antibakterielles Naturholzgehäuse

Visueller Komfort mit Dark Light Reflektor System

Harmonische Lichtverteilung durch rechteckige Abstrahlcharakteristik

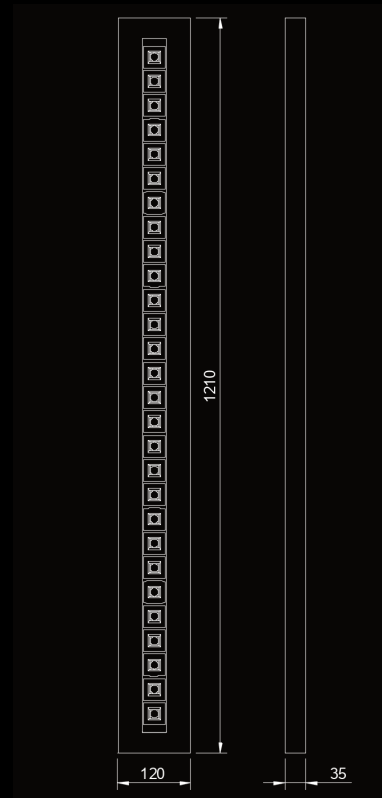
Direkte und indirekte Lichtverteilung

Unterstützt durch Änderung der Farbtemperatur und Intensität je nach Tageszeit unseren Biorhythmus (OPTIONAL)



Montage:	Abgehängt
Optik:	Dark Light Reflektor 50°, 80°
Lichtverteilung:	Direkt (65%) / indirekt (35%) -DI
Driver:	FIX, DALI, Bluetooth® (in Leuchte)
Materialien:	Gehäuse -Naturholz Reflektor -Polykarbonat
Oberfläche:	Esche, Eiche, Buche, Zirbe, Walnuss
Gewicht:	2 kg
Lebensdauer:	L80B10 60.000 Stunden
Umgebungstemperatur:	0 / +35° C

Dimensionen:



Code	Power	CRI	CCT	Lumen
WL120D	23.3W	> 80	3000K	3180lm
WL120D	23.3W	> 80	4000K	3330lm
WL120D	23.3W	> 80	TW (2700-6500K)	3080lm
WL120DI	37.9W	> 80	3000K	4980lm
WL120DI	37.9W	> 80	4000K	5200lm
WL120DI	37.9W	> 80	TW (2700-6500K)	4730lm

Toleranz Lichtstrom und Farbtemperatur: +/-10%

Bestellbeispiel

WL120D/DI	-	Power	-	CRI / CCT	-	Beam	-	Wood	-	Driver	-	OPTION
WL120D	-	37.9	-	830	-	50	-	Eiche	-	FIX	-	XYZ

