

# Wood Linear LED 70



Antistatisches und -bakterielles Massivholzgehäuse

Visueller Komfort durch Dark Light Reflektor System

Harmonische Lichtverteilung durch rechteckige Abstrahlcharakteristik

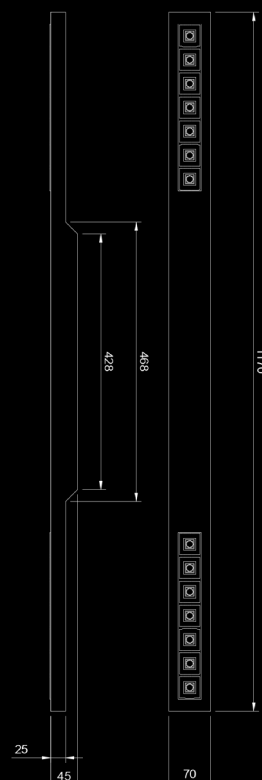
Unterstützt unseren biologischen Rhythmus durch Änderung der Farbtemperatur und Intensität synchron mit dem Tageslicht (optional)

Schwer entflammbar nach der Norm DIN 4102 B1 und EN 13501-1 für den Einsatz im öffentlichen Bereich (auf Anfrage)



<b>Installation:</b>	Abgehängt
<b>Optik:</b>	Dark Light Reflektor 80°
<b>Lichtverteilung:</b>	Direkt (66%) / Indirekt (34%)
<b>Driver:</b>	FIX, DALI, Bluetooth® (eingebaut)
<b>Materialien:</b>	Gehäuse - Massivholz Reflektor - Polycarbonat
<b>Holzart:</b>	Esche, Eiche, amerikanische Walnuss
<b>Gewicht:</b>	1,9 kg
<b>Lebensdauer:</b>	L80B10 60.000 Stunden
<b>Temperaturbereich:</b>	0 / +35° C

Dimensionen:



Code	Leistung	CRI	CCT	Lumen
WL70DI	32 W	> 90	3000 K	4060 lm
WL70DI	32 W	> 90	4000 K	4230 lm
WL70DI	33 W	> 90	TW (2700 - 6500 K)	3870 lm

Toleranz Lichtstrom und Farbtemperatur: +/- 10%

Bestellbeispiel:

WL70DI	-	Leistung	-	CRI / CCT	-	Beam	-	Holzart	-	Driver	-	OPTION
WL70DI	-	32	-	930	-	80	-	Eiche	-	FIX	-	XYZ

Wir behalten uns vor, die Spezifikation ohne Ankündigung zu ändern