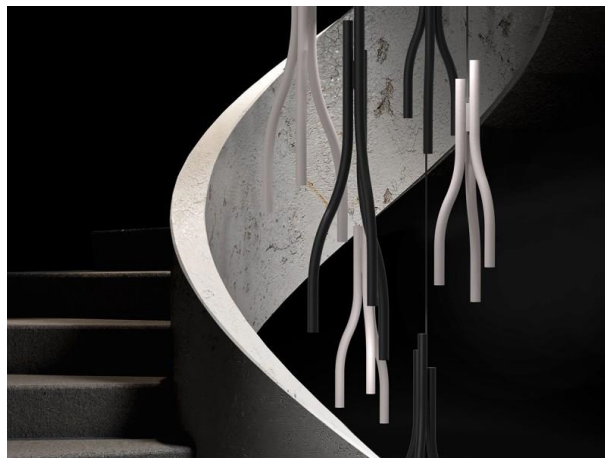
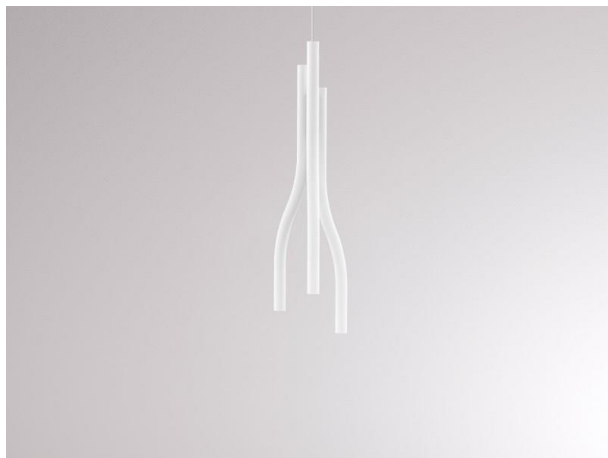


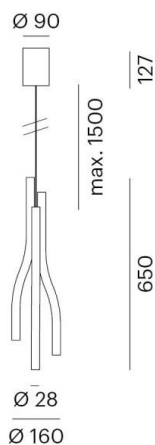
ALGAE

696-001020329550v1

ALGAE M PD HÄNGELEUCHE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, hocheffizienter, vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff Ausstrahlwinkel 38°, Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Kabel weiß, Soft-Touch, Adapter/Baldachin weiß, Pendellänge 1500mm, IP20,



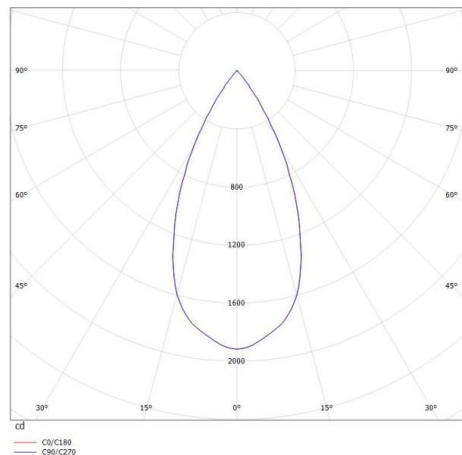
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	14
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	1250
Strom Sek. [mA]	700
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>90
Optik	vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff
Designer	Rainer Mutsch
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	38°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	140
Höhe [mm]	650
Pendellänge [mm]	1500
Durchmesser [mm]	160
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	0,79
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Farbe Adapter/Baldachin	weiß
Kabel	weiß, Soft-Touch
EAN-Nummer	9010506238617
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	G
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energielabel



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.