

RaumFormat



[Pendelleuchte: Anwendung]

LONDON



Masse in mm:	L = 1290 B=120 H=120
Sockelgehäuse:	Trägerelement aus Acrylglas zur Montage der Leuchtenkomponenten mit oberem „Leuchendeckel“ (opak).
Gestänge:	Aluminium-Rohr, \varnothing 13 / 1 mm. Oberfläche allseitig farblos anodisiert und matt gebürstet.
Baldachin:	Aluminium-Leiste, farblos anodisiert und matt gebürstet.
Diffusor:	Tiefgezogene Halbschale aus Acrylglas opak.
Ausrüstung:	Elektronisches Vorschaltgerät, wahlweise dimmbar. Leuchtstofflampe NL-T5, 54W.

RaumFormat



Masse in mm:	L = 120 B=120 H=1290
Sockelgehäuse:	Trägerelement aus Acrylglas zur Montage der Leuchtenkomponenten mit oberem „Leuchtendeckel“ (opak).
Gestänge:	Aluminium-Leiste, farblos anodisiert und matt gebürstet.
Diffusor:	Tiefgezogene Halbschale aus Acrylglas opak.
Ausrüstung:	Elektronisches Vorschaltgerät, wahlweise dimmbar. Leuchtstofflampe NL-T5, 54W.

[Wandleuchte: Technische Angaben]

LONDON