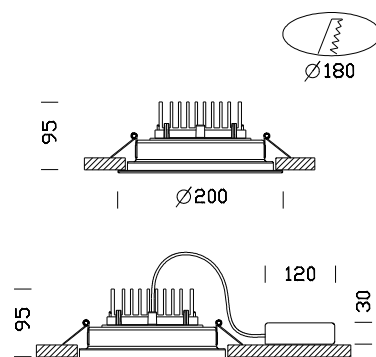


Milano ESALED DIMM DIG EM



Codice	Kg	Colore	Dimensioni	Wtot	Lampade
22081575-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081516-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081535-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081576-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081517-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081536-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081577-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081518-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081537-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081578-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 60°-CRI 80
22081519-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 60°-CRI 80
22081570-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081511-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081530-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081571-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081512-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081531-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081572-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 40°-CRI 80
22081532-9441	1.80	nero+ nero	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 40°-CRI 80
22081573-9441	1.80	grigio + satinato	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 60°-CRI 80
22081514-9441	1.80	bianco + bianco	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 60°-CRI 80

Codice	Kg	Colore	Dimensioni	Wtot	Lampade
--------	----	--------	------------	------	---------

Una buona illuminazione assicura una corretta lettura dell'ambiente e consente di viverci in modo adeguato. Con queste premesse nasce il proiettore da incasso Milano ideale per essere installato velocemente e con costi contenuti in ogni ambiente espositivo per soddisfare ogni esigenza di luce artificiale nella progettazione di interni.

Corpo: In lamiera ed acciaio.

Riflettore: diffondente in policarbonato metallizzato

Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

ESALED: ad alta efficienza, con dissipatore integrato 3000/4000K - 1050mA - 1800/2000lm - CRI 80