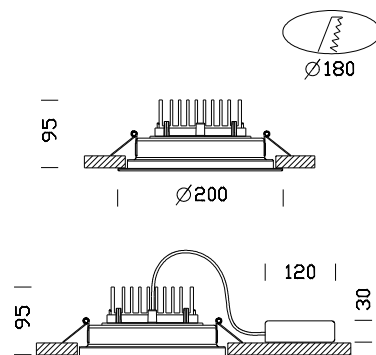


Milano ESALED DIMM DIG EM



Code	Kg	Couleur	Dimensions	W Tot	Lamp
22081575-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081516-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081535-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 10°-CRI 80
22081576-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081517-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081536-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 25°-CRI 80
22081577-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081518-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081537-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 40°-CRI 80
22081578-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 60°-CRI 80
22081519-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-2000lm @ 1A-4000K - 60°-CRI 80
22081570-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081511-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081530-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 10°-CRI 80
22081571-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081512-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081531-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 25°-CRI 80
22081572-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 40°-CRI 80
22081532-9441	1.80	noir + noir	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 40°-CRI 80
22081573-9441	1.80	gris + satiné	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 60°-CRI 80
22081514-9441	1.80	blanc + blanc	0x0x95 Ø200	18	ESALED-1800lm @ 1A-3000K - 60°-CRI 80

Code	Kg	Couleur	Dimensions	W Tot	Lamp
------	----	---------	------------	-------	------

Un bon éclairage assure une bonne interprétation de l'ambiance et permet de mieux y vivre. C'est sur cette base que naît le projecteur à encastrer Milano, installable rapidement et à des coûts réduits dans toute ambiance d'exposition et répondant à n'importe quelle exigence d'éclairage artificiel dans les projets d'intérieur.

Corps: en tôle et en acier.

Réflecteur: Polycarbonate métallisé diffuseur

Equipement: étrier réglable en acier. Ouverture de l'anneau avec verre à charnière pour faciliter les opérations d'entretien.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

ESALD: 3000/4000K - 1050mA - 1800/2000lm - CRI 80