

# Diadema 3D - 3

Collezione dal design ricercato realizzata in alluminio da 6 mm di spessore. La ricerca dei profili smussati conferiscono originalità e unicità al prodotto. Illuminazione indiretta ad alta luminosità ed efficienza a cobled 220V di ultima generazione che non necessitano di alimentatore. Disponibile nella temperatura colore LED 3000 °K e 2700 °K. Classe energetica A++, A+, A. Modello depositato

## COLORI



Bianco



Bianco/Alluminio

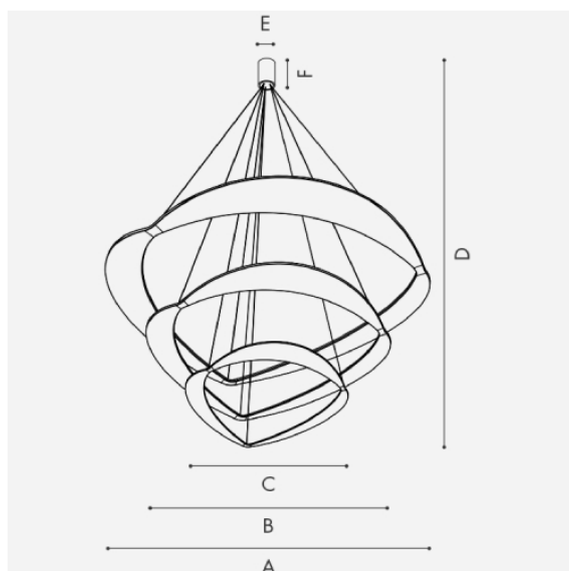


Foglia Oro

## DATI TECNICI

Art.	W	V	Lumen	°K Led	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	LED
Diadema 3D	195	230	16575	3000	Ø90	Ø70	Ø50	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 3	195	230	16575	3000	Ø90	Ø70	Ø50	200	Ø6	10	220V CRI90

## DISEGNI TECNICI



# Diadema 2.90D - 2.70D - 2.90 - 2.70

Collezione dal design ricercato realizzata in alluminio da 6 mm di spessore. La ricerca dei profili smussati conferiscono originalità e unicità al prodotto. Illuminazione indiretta ad alta luminosità ed efficienza a cobled 220V di ultima generazione che non necessitano di alimentatore. Disponibile nella temperatura colore LED 3000 °K e 2700 °K. Classe energetica A++, A+, A. Modello depositato  
Lampada dimmerabile DIADEMA 2.90D - 2.70D = DECENTRATO

## COLORI



Bianco



Bianco/Alluminio

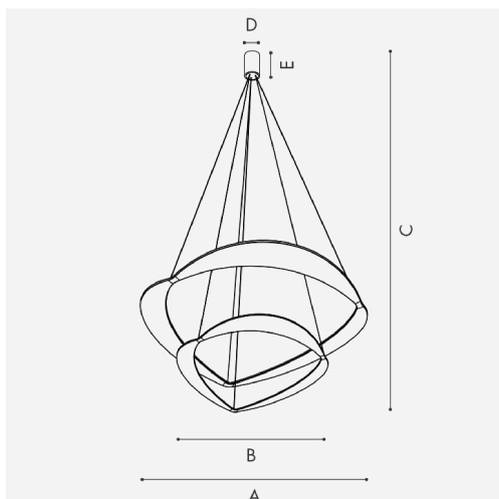


Foglia Oro

## DATI TECNICI

Art.	W	V	Lumen	°K Led	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	LED
Diadema 2.90 D	135	230	11475	3000	Ø90	Ø50	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 2.70 D	135	230	11475	3000	Ø70	Ø50	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 2.90	135	230	11475	3000	Ø90	Ø50	200	Ø6	10	220V CRI90
Diadema 2.70	135	230	11475	3000	Ø70	Ø50	200	Ø3	10	220V CRI90

## DISEGNI TECNICI



# Diadema 1.90D - 1.70D - 1.50D - 1.90 - 1.70 - 1.50

Collezione dal design ricercato realizzata in alluminio da 6 mm di spessore. La ricerca dei profili smussati conferiscono originalità e unicità al prodotto. Illuminazione indiretta ad alta luminosità ed efficienza a cobled 220V di ultima generazione che non necessitano di alimentatore. Disponibile nella temperatura colore LED 3000 °K e 2700 °K. Classe energetica A++, A+, A. Modello depositato

## COLORI



Bianco



Bianco/Alluminio



Foglia Oro

## DATI TECNICI

Art.	W	V	Lumen	°K Led	A cm	B cm	C cm	D cm	LED
Diadema 1.90D	3x30	230	7650	3000	Ø90	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 1.70D	3x30	230	5100	3000	Ø70	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 1.50D	3x15	230	3825	3000	Ø50	200	Ø3	10	220V CRI90
Diadema 1.90	3x30	230	7650	3000	Ø90	200	Ø6	10	220V CRI90
Diadema 1.70	3x30	230	5100	3000	Ø70	200	Ø6	10	220V CRI90
Diadema 1.50	3x15	230	3825	3000	Ø50	200	Ø6	10	220V CRI90

## DISEGNI TECNICI

