

SPECIFICHE	
TIPOLOGIA	Meccanismo oscillante
ANGOLI DI OSCILLAZIONE	7° indietro, 4° in avanti
IMPOSTAZIONE ANGOLO SEDILE	2,5° indietro
[OPZ.] REGOLAZIONE ALTEZZA	Tramite leva
COMFORT	Impostazione di fabbrica (Non regolabile)
CONNESSIONE AL SEDILE	Piastra fissaggio tradizionale 153 x 200 mm
DIAMETRO CONO MORSE	28,0 mm
FINITURA MECCANISMO	— Lucido — Verniciato nero
FINITURA LEVA COMANDO GAS	— Cromato (Zama) — Verniciato nero (Zama) — Nero (Nylon)
<b>OSCILLANTE CON REGOLAZIONE ALTEZZA</b>	
ARTICOLI PER SCATOLA	12
SCATOLE PER PALLET (MOQ)	15 scatole (180 articoli)
<b>OSCILLANTE SENZA REGOLAZIONE ALTEZZA</b>	
ARTICOLI PER SCATOLA	16
SCATOLE PER PALLET (MOQ)	15 scatole (240 articoli)
DIMENSIONE PALLET (LxPxA)	80 x 120 x 170 cm

## CODICI DI PRODOTTO

ARMONICO OSCILLANTE CON REG. ALTEZZA

LUCIDO 1020445

VERNICIATO NERO 1020443

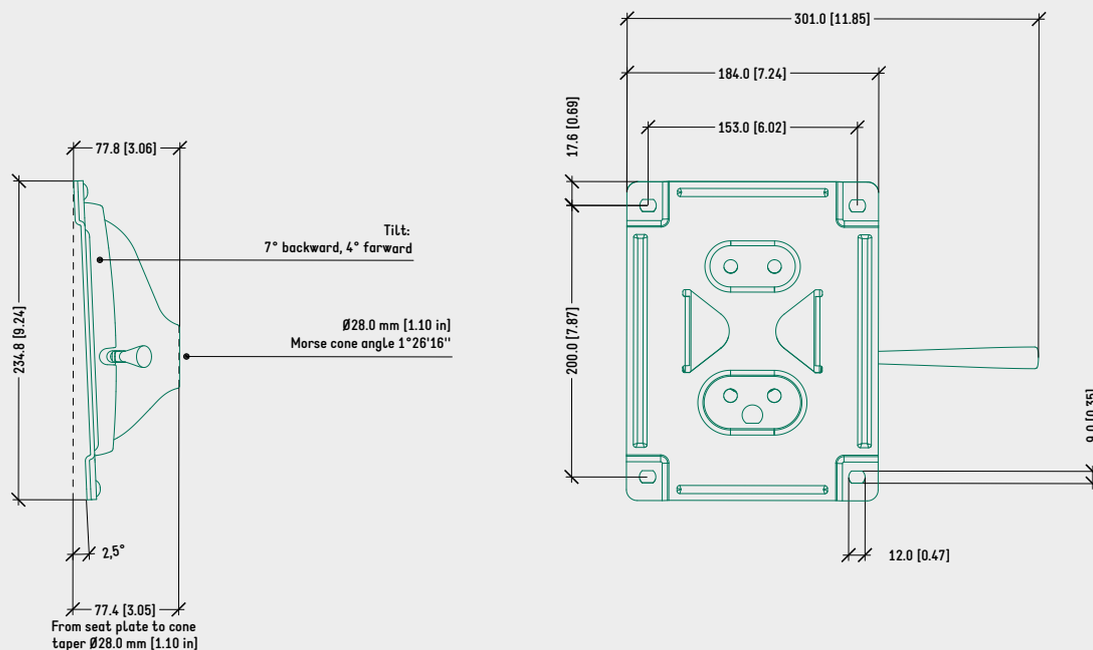
ARMONICO OSCILLANTE SENZA REG. ALTEZZA

LUCIDO 1020416

VERNICIATO NERO 1020415

## DISEGNO TECNICO

## ARMONICO OSCILLANTE CON REGOLAZIONE ALTEZZA

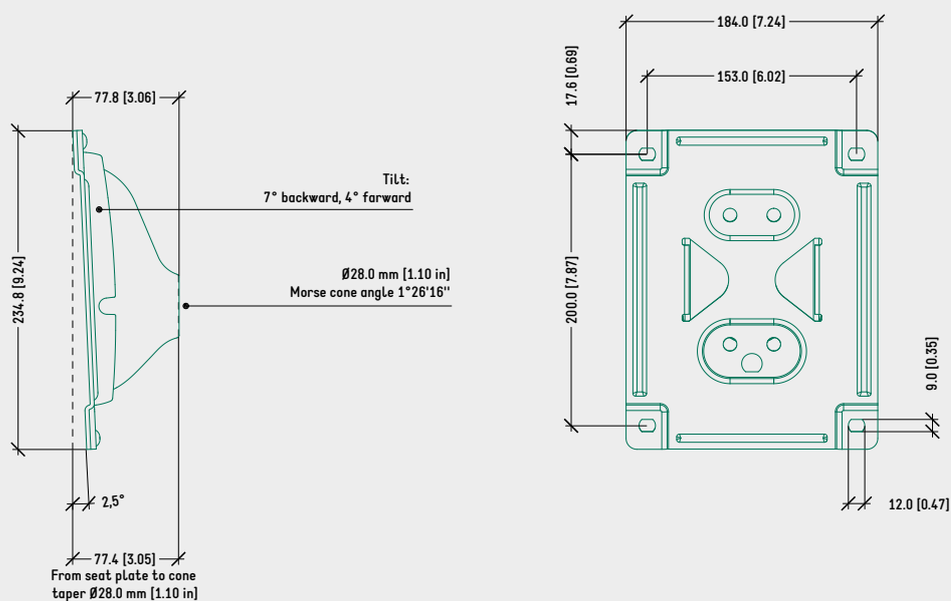


## COLORI / FINITURE SUPERFICIALI

SCATOLA IN ALLUMINIO  
LUCIDOLEVA IN ZAMA  
CROMATASCATOLA, LEVA,  
PIASTRA SEDILE  
VERNICIATI NEROLEVA, COVER IN  
PLASTICA NERA

## DISEGNO TECNICO

## ARMONICO OSCILLANTE SENZA REGOLAZIONE ALTEZZA



## COLORI / FINITURE SUPERFICIALI

SCATOLA IN ALLUMINIO  
LUCIDOSCATOLA, PIASTRA SEDILE  
VERNICIATO NEROCOVER IN  
PLASTICA NERA