

# FLU

RODOLFO BONETTO 1981

APPARECCHIO FLUORESCENTE DA PLAFONE-PARETE.

- ROTAZIONE INDIPENDENTE DEI DUE BRACCI DI 350°,
- ROTAZIONE DELLA SCHERMATURA BRACCI DI 350°, PER PASSARE DA ILLUMINAZIONE DIRETTA A INDIRECTA,
- ROTAZIONE DI TUTTO L'APPARECCHIO DI 180° SULLA PIASTRA GIREVOLE COD. 17160 (OPTIONAL).

CEILING-WALL FLUORESCENT LIGHTING FIXTURE.

- BOTH ARMS INDEPENDENTLY ROTATE THROUGH 350°
- REFLECTORS ROTATE ON THE ARMS THROUGH 350° FOR DIRECT OR INDIRECT LIGHTING.
- THE ENTIRE FIXTURE CAN ROTATE THROUGH 180° ON ITS (OPTIONAL) TURNING PLATE. CODE 17160.

LEUCHTE FÜR FLUORESZENZRÖHREN

- VON EINANDER UNABHÄNGIGE DREHUNG UM 350° DER BEIDEN ARME
- DREHUNG VON 350° DER ARME UM DIE EIGENE ACHSE FÜR DIREKTES UND INDIRECTES LICHT
- DREHUNG DER GESAMTEN LEUCHTE UM 180° MITTELS DREHPLATTE (OPTION COD. 17160).

APPAREIL D'ÉCLAIRAGE FLUORESCENT POUR PLAFOND-APPLIQUE.

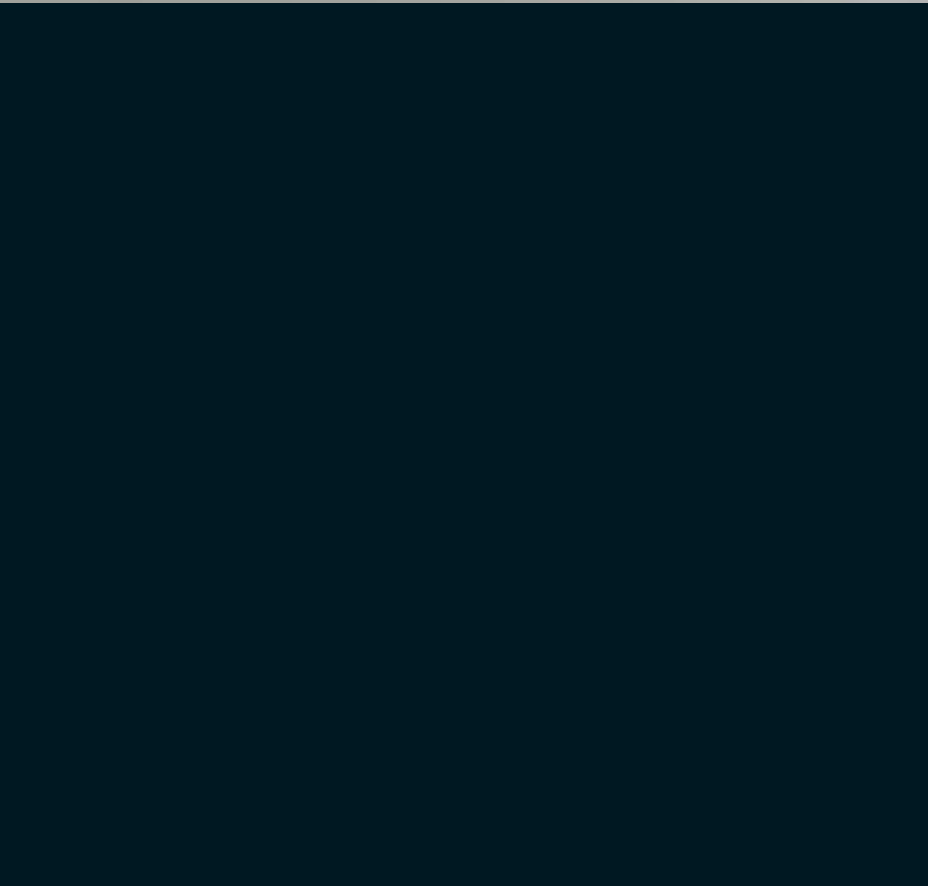
- ROTATION INDÉPENDANTE À 350° DES DEUX BRAS,
- ROTATION DE 350° DU RÉFLECTEUR DES BRAS, POUR PERMETTRE DE PASSER DE L'ÉCLAIRAGE DIRECTE À L'ÉCLAIRAGE INDIRECTE,
- ROTATION DE 180° DE TOUT L'APPAREIL SUR SA PLAQUE TOURNANTE, CODE 17160 (OPTIONNEL).

WAND-OF PLAFONDLAMP VOOR TL-BUISLAMPEN. OP AANVRAAG

- GELEVERD MET DRAAIENDE BEVESTIGINGSPLAAT CODE 17160.
- DE 2 ARMEN KUNNEN ONAFHANKELIJK TOT 350° ROND DE AS DRAAIEN,
- DE SCHERMEN ROND DE TL - BUISLAMPEN KUNNEN EVENEENS TOT 350° DRAAIEN, ZODAT MEN MAKKELIJK KAN OVERSCHAKELEN VAN INDIRECTE NAAR DIRECTE VERLICHTING;
- HET GEHELE ARMATUUR KAN OVER 180° DRAAIEN INDIEN MEN DE DRAAIBARE BEVESTIGINGSPLAAT GEBRUIKT.

PLAFON-APLIQUE FLUORESCENTE

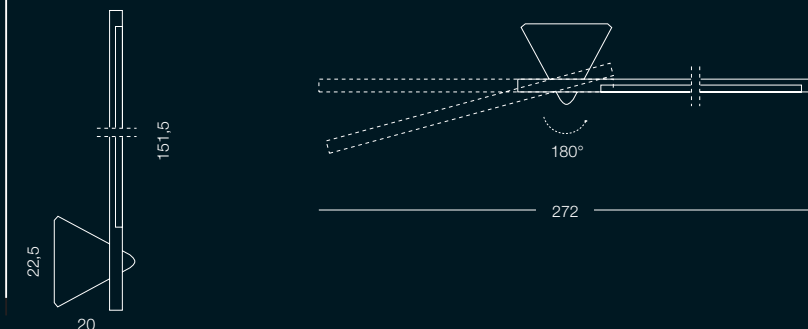
- ROTACION INDEPENDIENTE DE LOS DOS BRAZOS DE 350°
- ROTACION DE LOS PROTECTORES DE LOS BRAZOS DE 350°, PARA PASAR LA ILUMINACION DIRECTA E INDIRECTA
- ROTACION DE TODA LA LAMPADA DE 180° SOBRE LA BASE GIRATORIA COD. 17160 (OPCIONAL).



|   |  |
|---|--|
| NOME / NAME                             | FLU 36/L   |
| DESCRIZIONE / DESCRIPTION               | LAMPADA DA PLAFONE-PARETE<br>CEILING-WALL LAMP         |
| CODICE / CODE                           | 07280  |
| PORTALAMPADA / LAMPHOLDERS              | G13 - Ø 26 MM  |
| LAMPADINA / BULBS                       |  |
| POTENZA MAX / MAX POWER                 | 2 X 36W  |
| TENSIONE / TENSION                      | 230V   |
| ILCOS                                   | FD   |
| REATTORE / CONTROL GEAR                 | ELETTROMECCANICO INCLUSO<br>ELECTROMECHANICAL INCLUDED |
| CLASSE IP / IP CLASS                    | IP 20  |
| CLASSE ISOLAMENTO / INSULATING CLASS    | II   |
| PESO NETTO KG / KG NET WEIGHT           | 4,000  |
| FINITURE / FINISH                       |  |
| BIANCO OPACO / MATT WHITE               | 01   |
| GRIGIO ARGENTO OPACO / MATT SILVER GREY | 19   |
| NERO OPACO / MATT BLACK                 | 22   |
| MARCHI / MARKS                          | CE - F   |
| ACCESSORI / ACCESSORIES                 | COD. 17160 - 17142 - 17143                             |
| INFO                                    | COD. 07280 + 17143 = IP 40                             |



17160  
PIASTRA GIREVOLE  
TURNING PLATE





17142  
SCHERMO  
LAMELLARE  
RASTER



17143  
SCHERMO  
POLICARBONATO  
POLYCARBONATE  
SCREEN

