

## Tight Light

di Piero Lissoni , 2011



Applique a luce diretta/indiretta. Corpo in alluminio estruso verniciato. Fregi laterali in alluminio pressofuso ripreso a 45° su controllo numerico per avere un perfetto accoppiamento con il corpo lampada Diffusori in PMMA stampato ad iniezione con finitura fotoincisa. Attacco a parete in PA66 stampato ad iniezione. Alimentatore multitemperatura integrato nel corpo.



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Montaggio</b>                  | A parete  |
| <b>Ambiente</b>                   | Per interni                                     |
| <b>Peso</b>                       | 1.1 Kg  |
| <b>Fonti luminose disponibili</b> | 48 x TOP LED 2x10W 1989lm total 3000K CRI80 [i] |
| <b>Emergenza</b>                  | Senza   |
| <b>Voltaggio</b>                  | 100-240V  |
| <b>Potenza</b>                    | 20W   |
| <b>Batteria</b>                   | No  |
| <b>Alimentatore incluso</b>       | Sì  |

**Materiali** Alluminio, PMMA

**Colori** ● F0011009 - Bianco

