

## LEONARD 36

Maggy 36 - Adjustable module

design Lapo Grassellini



The highly orientable Leonard module remains entirely within the structure, guaranteeing maximum functionality and total invisibility of the illuminator.

Il modulo Leonard, di elevata orientabilità, rimane interamente all'interno della struttura, garantendo la massima funzionalità combinata alla totale invisibilità dell'illuminatore.

Le module Leonard, de grande orientabilité, reste entièrement à l'intérieur de la structure pour garantir la fonctionnalité maximale associée à la totale invisibilité de l'élément éclairant.

Das Modul Leonard mit verbesserter Ausrichtung, bleibt vollständig im System der Struktur und garantiert maximale Funktionalität kombiniert mit totaler Unsichtbarkeit des Beleuchtungskörpers.

El módulo Leonard, sumamente orientable, queda totalmente englobado en la estructura, garantizando la máxima funcionalidad junto con la total invisibilidad de la fuente de iluminación.

CE  IP20 made in Italy

### Supply current

250mA (V, 18V)

### Power

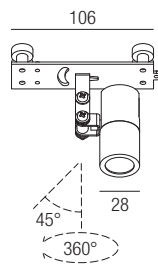
5W

### CRI

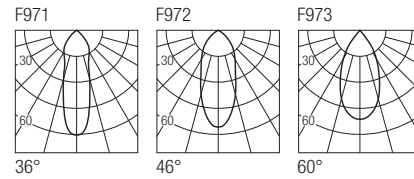
85-93

### 2-Step MacAdam

### Dimensions



### Photometric diagrams

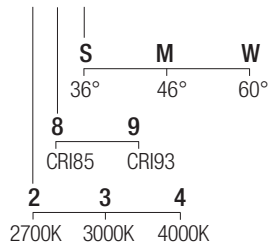


### CCT/CRI/Flux

	CRI85	CRI93
2700K	445lm	420lm
3000K	500lm	465lm
4000K	520lm	480lm

### Code construction

LN36 X X X



### Drivers 250mA

on/off

AL1025 (1) IP20

dimnable

AL4030 (1) IP20 0/1..10V

AL4031 (1) IP20 DALI 2

AL4032 (1) IP20 IGBT-TRIAC