


**Svítidlo**

# Leira

**131-731I-10GEH/840, W**


Chytrá svítidla Leira si vás získají nejen střídmým designem, ale především několika způsoby, jak regulovat intenzitu světla. Varianta s nestmívatelným elektronickým předřadníkem se hodí do stále osvětleného lobby. Svítidlo se stmíváním pomocí tlačítka oceníte například na recepci. Model s pohybovým čidlem zajistí automatické stmívání v zasedací místnosti. A do kanceláře? Tam nejlépe pasuje varianta s adresnou jednotkou, která na základě detekce osob stmívá a rozsvěcí všechna svítidla v místnosti a udržuje ji ideálně nasvícenou pro práci. Svítidla Leira jsou vyrobená jako minimalistický prvek vhodný do většiny interiérů s možností změny prostoru bez zbytečné montáže osvětlení, kdy stačí svítidlo pouze přemístit.

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Typ montáže                       | Stojací  |
| Typ vyzařování                    | Přímo-nepřímé                                  |
| Tvar svítidla                     | Hranaté  |
| Barva svítidla                    | Bílá   |
| Materiál                          | Hliník   |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin                           |
| Záruka                            | 5 let  |
| Popis svítidla                    | Svítidlo stojací                               |
| Popis zboží                       | 13-731I-10GEH/840, W + 13-7312, W + 13-7002, W |
| Rozměry                           | 615 mm × 325 mm × 1945 mm                      |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL                                      |
| Druh optiky                       | Mikroprisma                                    |
| Světelný tok*                     | 10330 lm                                       |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá                            |
| Měrný výkon                       | 142 lm/W                                       |
| MacAdam zdroje                    | 3  |
| Index podání barev                | 80   |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 13   |
| Příkon svítidla*                  | 73 W   |
| Zapojení svítidla                 | DALI + čidlo                                   |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                                       |
| Frekvence                         | 50/60Hz  |



\*±10 %

## Technický výkres



## Křivka



**Ke stažení**[Montážní návod](#)[Fotografie](#)