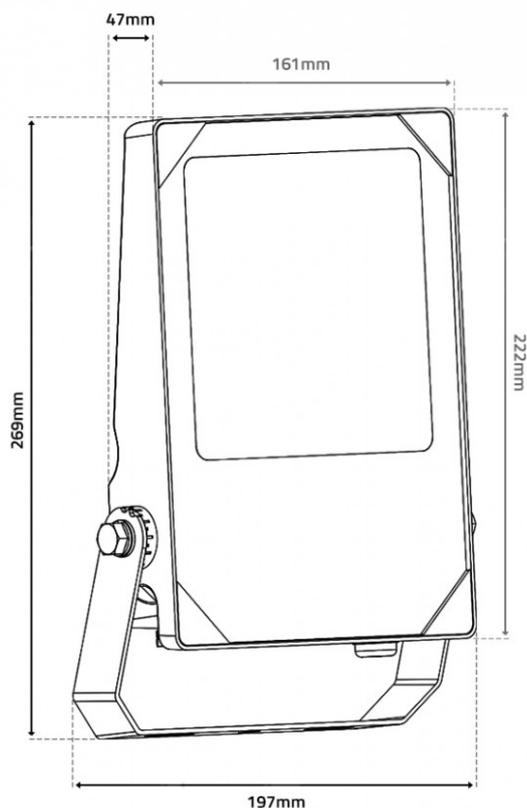


## THOR 50W 130Lm/W | 4000K

LDP-192-075-2



### Imagem técnica



### Caraterísticas técnicas

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Tipo de LED:              | SMD 2835                   |
| Tensão:                   | 230Vac / 50Hz              |
| Potência:                 | 50W                        |
| Temperatura de Cor:       | 4000K (Branco Neutro)      |
| Fluxo Luminoso:           | 130Lm/W                    |
| Índice de Proteção:       | IP66                       |
| Ângulo de Abertura:       | 110°                       |
| CRI:                      | >70                        |
| P.F.                      | >0.90                      |
| IK:                       | 08                         |
| Classe:                   | I                          |
| Driver:                   | DAERMAY                    |
| Tempo Médio de Vida Útil: | 30.000H                    |
| Temp. de Funcionamento:   | -30°C~+50°C                |
| Classe Energética:        | E                          |
| Housing:                  | Cinza RAL9006              |
| Material:                 | Alumínio + Vidro Temperado |
| Dimensões:                | 269mm x 197mm x 47mm       |
| Garantia:                 | 3 anos                     |
| Produto Certificado:      | CE   RoHS                  |