

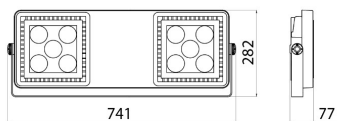
On request



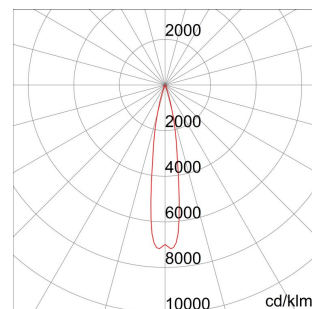
Schijnwerper met krachtige led en heatsink van EN AB 44300 gietaluminium "kopervrij" (Cu<0,08%) en "halogeenvrij" met glas versterkt PA6-frame. Optisch systeem bestaande uit reflector of collimator van UV-bestendig PC en secundaire. Lens van hoogefficiënt PMMA. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Ademend toestel en anticondenskunststof. 4 mm getemperd glas aan de voorzijde, vast met aluminium frame. Verzinkte en gelakte stalen beugel. Geïntegreerde goniometer voor sneller richten. Roestvaststalen externe schroeven. IP68-indrukconnector voor 1,5mm<sup>2</sup>- kabels met externe diameters van 7 tot 12 mm. Elektronische leddriver met vermogensfasecorrectie (Cos fi >0,9).

|   |                                   |  |   |
|---|-----------------------------------|--|---|
| Toepassing                                      | Binnenshuis / buitenshuis         | Serie  | SMART [4] 2,0 FL - 5+5L                     |
| Type  | Standalone                        | Uitvoering                                     | Standaard                                   |
| Equivalent lamp                                 | 250 W ME                          | IP-<br>graad                                   | IP66  |
| Stoot-<br>bestendigheid                         | IK08                              | Isolatie-<br>klasse                            | I   |
| Gloedraadproef                                  | 850 °C                            | Maximaal oppervlak<br>blootgesteld aan de wind | 0.184 m <sup>2</sup>                        |
| Toestel met verlaagde<br>oppervlaktetemperatuur | Conform                           | Bedrijfstemperatuur                            | -30°C ÷ +50 °C                              |
| Gewicht<br>(kg)                                 | 6                                 | Kleur  | Grijs RAL 7037                              |
| Spanning  | 220/240 V - 50/60 Hz - Standalone | Lamp-<br>Type driver                           | LED<br>Leddriver met constante stroom       |
| Optiek  | Spot 10°                          | Type lichtbron                                 | Led - niet vervangbaar                      |
| Kleur<br>temperatuur                            | 5700 K (CRI>80)                   | Ledstroom                                      | 1 A   |
| Efficiëntieklasse van geïntegreerde leds        | A ÷ A++                           | Lumen-<br>vermogen (lm)                        | 11380                                       |
| Ledlevensduur (L80B05)                          | 120000 h                          | Garantie                                       | 5 jaar                                      |
| Electrocod                                      | 2444                              | Overvoltage resistance                         | Common mode: 3KV; Differential mode:<br>2KV |
| DIN 18032-3-certificering                       | Conform (beugels of touwen)       |  |   |

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IK



GWT



CONSTANT  
CURRENT  
DRIVER



IP66

IK08

850 °C

0.184 m<sup>2</sup>

### STANDARDS/APPROVALS

