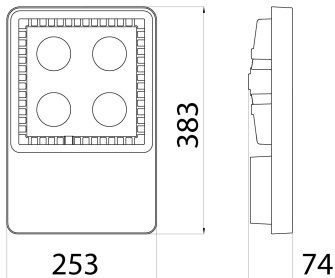




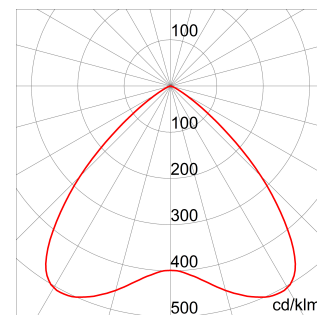
Lampe de plafond avec LED haute puissance et dissipateur thermique, fabriqué en aluminium moulé EN AB 44300 "sans cuivre" (Cu < 0,08 %) e telaio in PA6 "halogen free" caricato fibra vetro. Sistema ottico con riflettore/collimatore in PC stabilizzato agli UV. Lenti secondarie interne in PMMA ad alta trasparenza. Guarnizioni in silicone anti-invecchiamento. Dispositivo di sfogo ed anticondensa plastico. Vetro frontale temprato spessore 4 mm, fissato con telaio in alluminio. Sistema di fissaggio a parete o plafone, con possibilità a 45° solo per versioni 2L e 2+2L tramite molla in acciaio armonico od a sospensione con due punti di fissaggio. Viteria esterna in acciaio INOX. Connettore rapido IP68 per fili 1,5 mm<sup>2</sup>. Diametro esterno cavo 7-12 mm. Driver LED elettronico rifasato (Cos fi > 0,9).

|                                  |                                             |                                              |                                      |
|----------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------|
| Application                      | Intérieur/ Extérieur                        | Série                                        | SMART [4] 2.0 LB - 4L                |
| Type                             | Stand alone                                 | Versions                                     | Standard                             |
| Equivalent lampe                 | 2x58 W FD                                   | Indice de protection                         | IP66                                 |
| Résistance aux chocs             | IK08                                        | Classe isolement                             | I                                    |
| Test du fil incandescent         | 850 °C                                      | Appareil avec température de surface réduite | Conforme                             |
| Température d'utilisation        | -30°C ÷ +50 °C                              | Poids (kg)                                   | 3                                    |
| Couleur                          | Gris Graphite Ral 7037                      | Tension                                      | 220 / 240 V - 50 / 60 Hz - Autonome  |
| Lampe                            | LED                                         | Puissance du système                         | 50 W                                 |
| Type d'alimentation              | LED d'alimentation à courant constant       | Optique                                      | Diffuse - 100°                       |
| Type de source lumineuse         | LED - Non remplaçable                       | Température de couleur                       | 5700 K (CRI>80)                      |
| Courant de la LED                | 1 A                                         | Classe d'efficacité des LED Intégrés         | A ÷ A++                              |
| Lumen en sortie (Lm)             | 5208                                        | LED Durée de vie (L80B20)                    | 80000 h                              |
| Garantie                         | 5 ans                                       | Electrocod                                   | 2444                                 |
| Protection contre les surcharges | Mode commun : 3KV / Mode différentiel : 2KV | Certification DIN 18032-3                    | Conforme (lyre de fixation ou filin) |

### DIMENSIONS



### DISTRIBUTION PHOTOMETRIQUE



### SYMBOLE TECHNIQUE



IP  
IP66

IK  
IK08



GWT  
850 °C



CONSTANT  
CURRENT  
DRIVER



### NORMES ET HOMOLOGATIONS

