



LED

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



**DESCRIPTION DU PRODUIT**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Domaines d'application:</b>     | Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture. |
| <b>Installation:</b>               | Applique murale.  |
| <b>Distribution de la lumière:</b> | Directe / Indirecte.  |
| <b>Source de lumière:</b>          | LED 4000K, RG1, IRC>90, MacAdam Step <3, durée de vie 60.000h (@L70, B50, Ta 25 C)  |
| <b>Système d'optique:</b>          | Réflecteur: Polycarbonate.  |
| <b>Appareillage:</b>               | Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.   |
| <b>Matériel:</b>                   | Corps: Aluminium.   |
| <b>Finition:</b>                   | Revêtu de poudre époxy polyester.   |

Réflecteur en polycarbonate - 20



| LED | UGR | W  | Lm Output | Lm/W | HF                | DALI              |
|-----|-----|----|-----------|------|-------------------|-------------------|
|     | ≤25 | 10 | 1254      | 125  | 90684.L260.E.0020 | 90684.L260.H.0020 |

Reflecteur en polycarbonate - 50



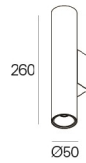
| LED | UGR | W  | Lm Output | Lm/W | HF                | DALI              |
|-----|-----|----|-----------|------|-------------------|-------------------|
|     | ≤28 | 10 | 1214      | 118  | 90684.L260.E.0050 | 90684.L260.H.0050 |

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

### COULEUR / FINITION

| Code | Description |
|------|-------------|
| W    | Blanc       |
| B    | Noir        |

### DIMENSIONS



### OPTIONS

#### Température de couleur

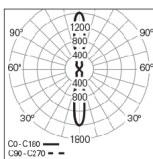
Code com.



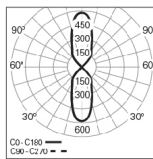
3000K

3000

### PHOTOMETRIE



ELI 50 /W D/I 4000K  
20° HO



ELI 50 /W D/I 4000K  
50° HO

#### PRESCRIPTION:

Downlight LED rond, Ø50mm éclairage direct/indirect pour installation en applique. Disponible avec réflecteur à 20 et 50 pour une projection de lumière différente. Corps en aluminium extrudé peint en époxy polyester, disponible en blanc, gris ou noir. Flux lumineux de 2336 lm. Efficacité des LED de 111 lm/W. Version standard avec LED 4000k, IRC>90, MacAdam Step <3 et durée de vie de 60.000h (@L70, B50, Ta 25 C). Disponible en option avec driver LED dimmable DALI et température de couleur 3000k – comme Indelague ELI-50/W D/I.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.