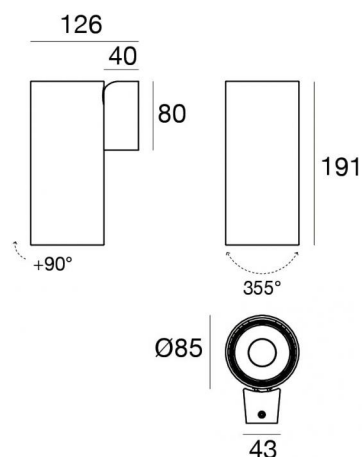
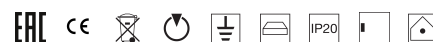


# Pound\_Wall










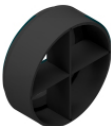
Lampada a parete | arrayLED 0 W DC - 29 W AC | CRI 90  
82000M15



| Dati tecnici  |                   |
|---|-------------------|
| Tipologia   | Superficie        |
| Posizione installativa                                  | Parete            |
| Ambiente installativo                                   | Indoor            |
| Sorgente luminosa                                       | Tecnologia LED    |
| Struttura del circuito                                  | arrayLED          |
| Ottica  | Spot              |
| Direzione emissione luminosa                            | verso il basso    |
| Potenza nominale  | 0 W DC            |
| Potenza totale  | 29 W              |
| Tensione nominale di ingresso                           | 220 - 240 V AC    |
| Range di tensione in ingresso                           | 108 - 305 V AC    |
| CCT / Tonalità  | 2700 K            |
| Indice di resa cromatica                                | 90 Ra             |
| C.C. / C.V.   | AC                |
| Classe di isolamento                                    | 1                 |
| IP  | IP20              |
| Prova del filo incandescente                            | 850°              |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | Si                |
| CE  | Si                |
| Driver incluso  | Driver            |
| Articolo dimmerabile                                    | No                |
| Orientabilità   | Orientabile       |
| angolo totale (piano verticale)                         | 90 °              |
| angolo totale (piano orizzontale)                       | 355 °             |
| Basculante  | No                |
| Calpestabilità  | No                |
| Carrabilità   | No                |
| Cavo incluso  | No                |
| Resinatura  | No                |
| Tipologia di emissione luminosa                         | Singola emissione |
| Peso netto  | 1.2 Kg            |
| Protezione scariche elettrostatiche                     | Si                |
| Protezione surge  | 2 KV              |
| Tecnologia ottica                                       | Anti - Glare      |

| Finitura corpo |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| Materiale      | Alluminio Pressofuso EN AB - 46100 |
| Colore         | Nero                               |
| Lavorazione    | Verniciatura a polvere             |



|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <p>Diffusore<br/>Tipo diffusore: filtro ellittico</p>  | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300007</u></p> |
|    | <p>Antiabbagliamento<br/>Tipo Antiabbagliamento: frangiluce nido d'ape.<br/>Materiale:Pom-C, colore:Nero.</p>  | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300008</u></p> |
|    | <p>Ottica - SPOT<br/>Distribuzione ottica: spot,Materiale rivestimento: policarbonato uv resistente</p>  | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300015</u></p> |
|  | <p>Ottica - FLOOD<br/>Distribuzione ottica: flood,Materiale rivestimento: ,policarbonato uv resistente,policarbonato uv resistente,policarbonato uv resistente</p>             | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300016</u></p> |
|  | <p>Ottica - WIDE FLOOD<br/>Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: ,policarbonato uv resistente,policarbonato uv resistente,policarbonato uv resistente</p> | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300017</u></p> |
|  | <p>Antiabbagliamento<br/>Tipo Antiabbagliamento: schermo cilindrico.<br/>Materiale:Pom-C, colore:Nero.</p>   | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300029</u></p> |
|  | <p>Antiabbagliamento<br/>Tipo Antiabbagliamento: schermo cilindrico 45°.<br/>Materiale:Pom-C, colore:Nero.</p>   | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300030</u></p> |
|  | <p>Antiabbagliamento<br/>Tipo Antiabbagliamento: frangiluce a croce.<br/>Materiale:Pom-C, colore:Nero.</p>   | <p><b>Code</b><br/><u>C-U300031</u></p> |