

# INC 35

## LL132001MN

# Lombardo.



### Informazioni tecniche:

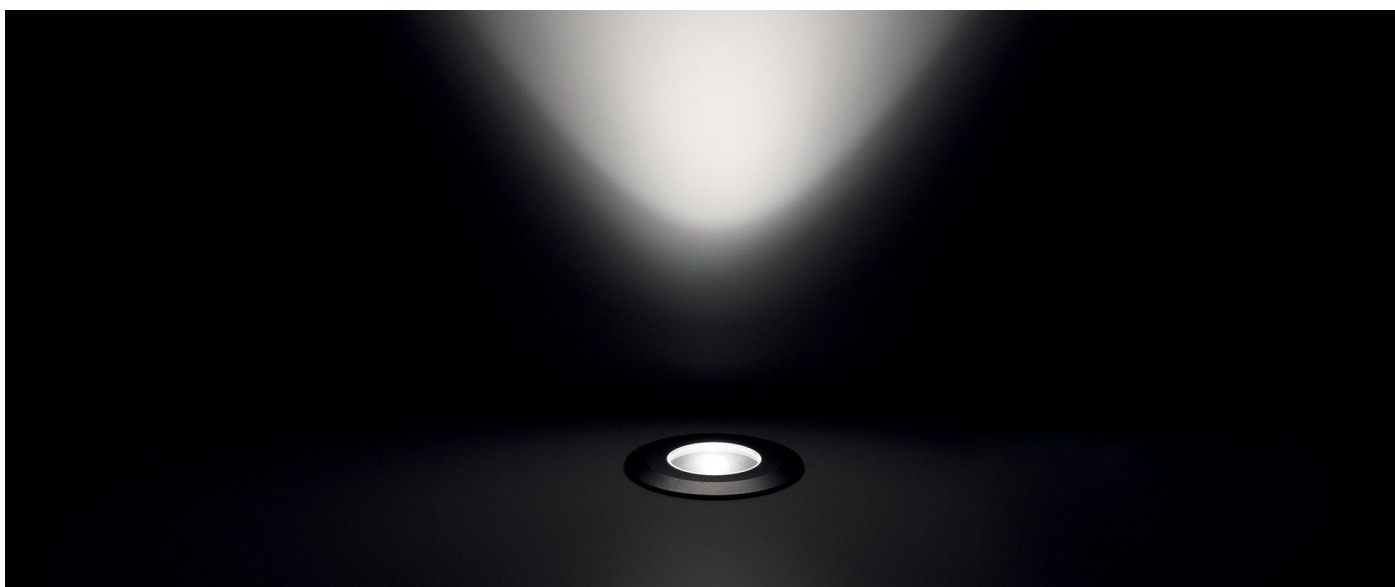
|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Installazione:              | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra |
| Materiale Corpo:            | Alluminio                                       |
| Finitura:                   | Bianco RAL 9010                                 |
| Tipo di diffusore:          | Vetro trasparente                               |
| Inclinazione ottica:        | 29°   |
| Tipo lampada:               | LED   |
| Temperatura colore:         | 4000K   |
| CRI:                        | >80   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                                |
| Rischio fotobiologico:      | RG0   |
| Potenza assorbita Watt:     | 2   |
| Lumen:                      | 180   |
| Real Lumen:                 | 120   |
| Alimentazione:              | ⊗ esclusa                                       |
| LED:                        | 500mA - 4,8V                                    |
| Classe di isolamento:       | ⊠ CL.III  |
| Cavo Alimentazione:         | 1,50 metri H05RN-F<br>2x0,75                    |
| Grado di protezione:        | <b>IP 67</b>                                    |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>                            |
| Marchi di Conformità:       | CE UK<br>Eurasian Conformity Mark               |
| Caratteristiche aggiuntive: | ↓ 500 <sup>KG</sup> MAX    ↕ 65°C MAX           |



**INC 35**

LL132001MN

**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



inc\_35\_l



inc\_35\_m



inc\_35\_s