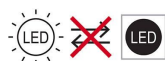
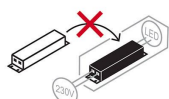


### Informazioni tecniche:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Installazione:                | Terra, Parete, Superficie terra, Superficie parete |
| Materiale Corpo:              | Alluminio  |
| Finitura:                     | Alluminio Anodizzato Nero                          |
| Trattamento:                  | Anodizzazione                                      |
| Tipo di diffusore:            | Vetro trasparente                                  |
| Inclinazione ottica:          | 20° X 45°  |
| Tipo lampada:                 | LED  |
| Temperatura colore:           | 4000K  |
| CRI:                          | >80  |
| LB Factor:                    | L70B10 - 50.000h                                   |
| Step MacAdam:                 | 3  |
| Potenza assorbita Watt:       | 35   |
| Lumen:                        | 4750   |
| Real Lumen:                   | 3780   |
| Alimentazione:                | ☑️ integrata                                       |
| LED:                          | 220-240 V  |
| Classe di isolamento:         | ⊕ CL.I   |
| Cavo Alimentazione:           | 0,8 m H07RN-F 3x1                                  |
| Grado di protezione:          | <b>IP 66</b>                                       |
| Resistenza alla rottura:      | <b>IK 08 5J xx7</b>                                |
| Marchi di Conformità:         | CE UK  |
| Dimmerazione:                 | DALI2  |
| Temperatura di funzionamento: | -30°C / +50°C                                      |

Versione on-off: cavo 0,8m H07RN-F 3X1. Versione DALI: cavo 0,8m H07RN-F 5X1,5.



# Pad Maxi

LM157020AN

Lombardo.



**Immagini di montaggio:**



### Curva fotometrica:

