



ONDA3 MINI LED

230V – 50Hz – Classe I – IP66 - IK10

Apparecchio stagno a LED per ambienti industriali, depositi, locali tecnici.

Lunghezza	Potenza	Flusso
660mm	15W	2200lm
1270mm	18W	2600lm
1270mm	30W	4400lm
1270mm	46W	6400lm
1570mm	27W	4000lm
1570mm	37W	5500lm
1570mm	58W	8000lm

Dimensioni:

660x95x100mm
1270x95x100mm
1570x95x100mm

Interasse mont.

350mm
700mm
940mm



Caratteristiche:

- Corpo in policarbonato grigio, stabilizzato ai raggi UV, resistente agli urti.
- Diffusore in policarbonato traslucido, stabilizzato ai raggi UV, resistente agli urti.
- Ganci di chiusura in poliammide rinforzato con fibra di vetro.
- Guarnizione in schiuma poliuretanic.
- Pressacavo in plastica PG13,5 o connettore Stucchi.
- Clip di fissaggio a soffitto in acciaio inox.
- LED mid-power 4000K – CRI>80.
- Driver elettronici ad alta efficienza.
- Rifasamento > 0,95.
- Vita 50.000ore (L80B20).
- Per ambienti da -20°C a +35°C.
- Marchi: CE, ENEC.

Opzioni:

- Emergenza
- Cablaggio passante
- Reattori dimmerabili
- Moduli LED SELV
- Ganci di chiusura in acciaio inox

