

#### CERTIFICAZIONI



#### COLORI



## IBIS

### Apparecchio da parete per interni ed esterni costituito da:

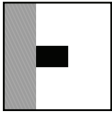
- Corpo in alluminio pressofuso
- Diffusore in vetro satinato o in policarbonato
- Parabola riflettente in alluminio
- Guarnizione in EPDM
- Viti di chiusura in acciaio inox
- Verniciatura in polveri poliestere ad elevata resistenza ai raggi ultravioletti e alla corrosione

## NOTE

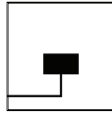
Gli apparecchi sono forniti con diffusore in vetro.  
Su richiesta sono disponibili anche con diffusore in policarbonato.  
Le lampadine vengono fornite solo su richiesta.

Codice specifico	Lampada	Potenza	Flusso luminoso *	Attacco	Temperatura
9000.00X	A60	75W		E27	
9000.96X	TC-D	18W		G24 d-2	
9000.55X	LED	13W	1790 lm		4000 K
9000.56X	LED	13W	1790 lm		3000 K

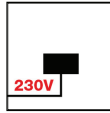
\* Il flusso luminoso si riferisce all'uscita led e non all'emissione dell'intera lampada



Installazione a parete



Entrata singola cavi di alimentazione



LED:  
Led a tensione di rete  
220/240V 50/60Hz.  
Connessione diretta alla rete di  
alimentazione senza necessità  
di alimentatore.



Diffusore in vetro  
Energia di impatto (J):  
0,5



Diffusore in policarbonato  
Energia di impatto (J):  
2