

Plafoniere idonee per applicazioni decorative, tecniche, industriali - **Classe II**  
**Corpo** in termoplastico rinforzato.  
**Diffusore** in policarbonato stabilizzato agli UV.  
**Cablaggio** per lampade E27 a incandescenza o fluorescenza compatta.

Ceiling lamps suitable for **Class II** decorative, technical, industrial applications.  
**Body** in reinforced thermoplastic.  
**Diffuser** in UV-stabilised polycarbonate  
**Wiring** for E27 incandescent or compact fluorescent lamps.



**Confezione in Termoretrato**  
*Packed with thermo retractor*

# Nuvola

230/240V - 50 Hz    IP65                  

## Nuvola Media - ø 216 mm, h 123 mm



## Nuvola Grande - ø 280 mm, h 128 mm



### NUVOLA



	75 max	008	192	6,29	0,350	E27	T/E2010/B
	75 max	008	192	6,29	0,350	E27	T/E2010/N
	100 max	006	144	10,19	0,550	E27	T/E2020/B
	100 max	006	144	10,19	0,550	E27	T/E2020/N