

HOPI CCT

Installazione a filo soffitto Surface installation

	HOPI CCT 12	HOPI CCT 24
Part Number	HBPR165MPL12B	HBPR290MPL24B
Power (W)	12	24
Input Voltage AC	200÷240	200÷240
Lifespan (h)	25.000	25.000
Protection Rate	IP 20	IP 20
Working Temp.	-20°C/+45°C	-20°C/+45°C
CRI	>80	>80
Installation hole	Ø55÷125mm	Ø55÷250mm

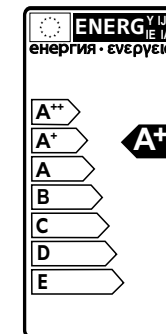
Safety Instructions:

- Switch off before installation
- Non dimmable
- Any product modification expires warranty

Istruzioni per la sicurezza:

- Togliere tensione prima di operare
- Non dimmerabile
- Qualsiasi modifica apportata al prodotto fa decadere la garanzia

CE EMC RoHS



1 Fissare la staffa al soffitto
Fix the bracket on the ceiling

Cavetto anti-caduta
Anti-drop Thread

OFF

2 Agganciare il cavetto anti-caduta sul gancio situato sul retro della plafoniera
Hang the ant-drop thread on the hook of the lamp back

OFF

3 Connettere la plafoniera alla rete e spingerla direttamente sulla staffa
Connect the lamp to the power supply terminal, push the lamp directly into the bracket

OFF

4 Una volta udito un suono «click» la lampada sarà installata correttamente
Hear the clicking sound, which means that the installation is finished

ON

Installazione a incasso Recessed installation

1 Segnare la posizione della plafoniera sul soffitto, praticare il foro (tondo o quadrato)
The position of the lamp is arranged on the ceiling, circular or square holes are all applicable

OFF

2 Inserire le molle regolabili sulla staffa e inserire la staffa sulla plafoniera
Put the slidable springs on the bracket and install them on the back of the lamp

OFF

3 Regolare la posizione delle molle sulla staffa secondo la dimensione del foro di installazione
According to the size of the hole in the ceiling, adjust the position of the springs on the bracket

Molle regolabili
Slidable springs

OFF

4 Connettere la plafoniera alla rete e inserire le molle nel foro.
Connect the lamp to the power supply terminal and insert the springs into the hole

OFF

5 L'installazione è terminata
Installation has been done

ON