Descrizione del Prodotto

La CA-DBW13 è una luce a barra LED bianca da 132 mm, progettata per applicazioni di illuminazione industriale.

([keyence.it](https://www.keyence.it/products/vision/vision-sys/ca-d/models/ca-dbw13/?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

Modello: CA-DBW13

Tipo: Luce a barra

Colore LED: Bianco

Piastra di diffusione: OP-42282 Piastra polarizzante: OP-42280 Consumo energetico: 7,3 W Tensione di ingresso: 12 V DC

Peso: Circa 90 g

Accessori Opzionali

Piastra di diffusione: OP-42282 Piastra polarizzante: OP-42280

Conformità agli Standard

Il prodotto è conforme agli standard UL e CSA. ([keyence.it](https://www.keyence.it/products/vision/vision-sys/ca-d/models/ca-dbw13/?utm_source=openai))

Durata Operativa

La durata operativa stimata è compresa tra 10.000 e 30.000 ore. ([radwell.com](https://www.radwell.com/en-US/Buy/KEYENCE%20CORP/KEYENCE%20CORP/CA-DBW13?utm source=openai))

Note

Gli accessori raffigurati nelle immagini sono solo a scopo illustrativo e potrebbero non essere inclusi con il prodotto.

([keyence.it](https://www.keyence.it/products/vision/vision-sys/ca-d/models/ca-dbw13/?utm_

source=openai))