

## Blade R downlight

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

### Produktkonfiguration: PB24

PB24: Zubehör-Gehäuse mit schwenkbarem Modul - Medium-Optik



### Produktcode

PB24: Zubehör-Gehäuse mit schwenkbarem Modul - Medium-Optik

### Beschreibung

Schwenkbare Rundleuchte mit Innendrehung 355° und Schwenkbewegung max. 30, für den Einsatz von LED-Lichtquellen mit Technologie C.o.B. Version kompatibel mit Blade R Durchm 170 mm (18LED), komplett mit Vorrichtung für die Befestigung an der Leuchte und DALI-Versorgungseinheit. Der schwenkbare Hauptkorpus aus Aluminiumdruckguss weist eine strahlende Oberfläche auf, die eine optimale Wärmeableitung garantiert. Hochleistungsreflektor aus metallisiertem Thermoplast mit Medium-Optik (26°). Struktur mit äußerem Falzrahmen aus Aluminiumdruckguss. Ring im Inneren aus Thermoplast, erhältlich in verschiedenen lackierten oder metallbeschichteten Ausführungen. Schutzglas inbegriffen. Produkt komplett mit LEDs im Farbton 2700K und hoher Farbwiedergabe CRI90.

### Installation

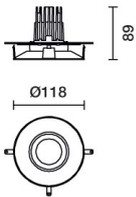
Downlight-Zubehörteil für Blade R Durchm 170mm (18 LED)

### Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

### Gewicht (Kg)

0.37



Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

IP23

on the visible part of the product once installed



### Technische Daten

Im System:	957.8	CRI:	90
W System:	12.0	Farbtemperatur [K]:	2700
Im Lichtquelle:	1230	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	10	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	79.82	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 78 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	26°	Control:	DALI-2