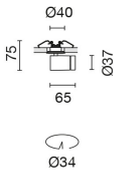
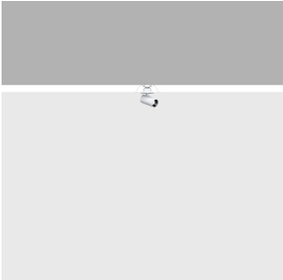


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024

**Produktkonfiguration: QC18**

QC18: Palco Einzeleinbauleuchte Ø37 - Spot - Remote-Vorschaltgerät



**Produktcode**

QC18: Palco Einzeleinbauleuchte Ø37 - Spot - Remote-Vorschaltgerät

**Beschreibung**

Miniaturisierter schwenkbarer Strahler für die Installation als Einbauleuchte. Korpus des Strahles mit Wärmeableitungssystem aus Aluminiumdruckguss - Rotationselement aus Zamakdruckguss - Einbau-Anschlussdose aus gedrehtem Aluminium - Befestigungsfedern aus Stahldraht. Die Gelenke des Strahlers ermöglichen eine Drehung um 360° und eine Neigung um 90°. Die Optik-Einheit in zurückgesetzter Position gewährleistet dank der Hochauflösungsreflektoren aus Thermoplast einen hohen Sehkomfort. Versorgungseinheit nicht inbegriffen, mit getrenntem Code verfügbar.

**Installation**

Einbau-Anschlussdose mit Anschlag an der Oberfläche - Blockierfedern aus Stahldraht für abgehängte Decken mit einer Stärke von 1 bis 25 mm - Einbauöffnung Ø36 mm.

**Farben**

Weiß (01) | Schwarz (04)

**Gewicht (Kg)**

0.12

**Montage**

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte

**Verkabelung**

Austretende Kabel für den Anschluss an die Versorgungsleitung.

**Anmerkungen**

Technisches Zubehör und Blendschutz verfügbar.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	468	CRI (minimum):	90
W System:	8.1	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	780	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	8.1	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	57.8	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 60 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	16°	LED Strom [mA]:	650

**Polardiagramm**

