

## Midpoint-W7

Anbaustrahler - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: PW7ABL-930FM-GK



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Midpoint-W7. LED. Strahler für Wandanbaumontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >90. Reflektor mit Ausstrahlwinkel SPOT 10°. Reflektor: Satin Gold. Economic-LED: Highest efficiency, Ra>90. Clear Cover. Dimmbar DALI. DxHxB (Spots). D=90mm. B=105mm. H=320mm. Medium-Power-

Bestromung. 2700lm. 39W. 1,7kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

## Midpoint-W7

Anbaustrahler - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: PW7ABL-930FM-GK



Kunde / Projekt: \_\_\_\_\_

Notiz: \_\_\_\_\_



Produktname	Midpoint-W7
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbaustrahler
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>90
Reflektor Ausstrahlwinkel	Reflektor: SPOT 10°
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Gold
LED-Module Type	Eco-LED (Ra>90)
Cover	Clear Cover
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	D=90mm
Breite B (mm)	B=105mm
Höhe H (mm)	H=320mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	2700lm
Anschlussleistung	39W
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	9 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG1 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	1,7kg

