

Midpoint-W7

Anbaustrahler - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: PW7DBE-940AE-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: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >90. Reflektor mit Ausstrahlwinkel WIDE FLOOD 50°. Reflektor: Satin Gold. XICATO/ARTIST-Serie (Ra>97). Clear Cover. Einfach schaltbar. DxHxB (Spots). D=90mm. B=105mm. H=320mm. Low-Power-Bestromung.

2280lm. 26W. 1,7kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L90B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

Midpoint-W7

Anbaustrahler - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: PW7DBE-940AE-GK

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Midpoint-W7
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbaustrahler
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>90
Reflektor Ausstrahlwinkel	Reflektor: WIDE FLOOD 50°
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Gold
LED-Module Type	XICATO/ARTIST (Ra>97)
Cover	Clear Cover
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/Durchmesser D (mm)	D=90mm
Breite B (mm)	B=105mm
Höhe H (mm)	H=320mm
Bestromung	Low-Power
Leuchtenlichtstrom	2280lm
Anschlussleistung	26W
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L90B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	9 40 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG1 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	1,7kg

