

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: ET34

ET34: Strahler mit Bügel - Tunable White - eingebaute Steuerkarte - Remote-Versorgungsgerät - Wall Washer-Optik- Ta 40°

**Produktcode**

ET34: Strahler mit Bügel - Tunable White - eingebaute Steuerkarte - Remote-Versorgungsgerät - Wall Washer-Optik- Ta 40°

Beschreibung

Strahler für den Einsatz von LED-Leuchtmitteln (Weiß 220K, 3000K, 4000K), Wall Washer-Optik und Steuerung DMX512-RDM. Besteht aus Leuchtgehäuse, Bügel und Box für Versorgungseinheit aus Aluminiumdruckguss mit gehärtetem durchsichtigen Natrium-Kalzium-Sicherheitsglas. Die Leuchte ist mit doppelter Kabelklemme für die Durchgangverkabelung ausgestattet. Das Leuchtgehäuse ist in der Waagerechten in einem Winkel von -50° - +90° schwenkbar. Agorà ist mit einer Gradskala mit mechanischer Ausrichtungsarretierung ausgestattet. Optiksystem ist Opti Beam Lens. Die Versorgung erfolgt von remote, während die DMX-Steuerkarte im Produkt integriert ist. Möglichkeit der Nutzung von Zubehörteilen für Innenräume (lichtstreuendes Glas, Blendschutzraster und Refraktor für elliptische Lichtverteilung) und Außenbereiche (zylindrischer Diffusor, Blendschutz, Schutzgitter) Alle verwendeten Außenschrauben bestehen aus A2-Edelstahl.

Installation

Boden-, Decken- und Wandinstallation.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15) | Rostbraun (F5)

Gewicht (Kg)

9.35

Verkabelung

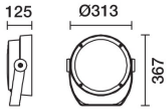
Doppelte Kabelklemme PG.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



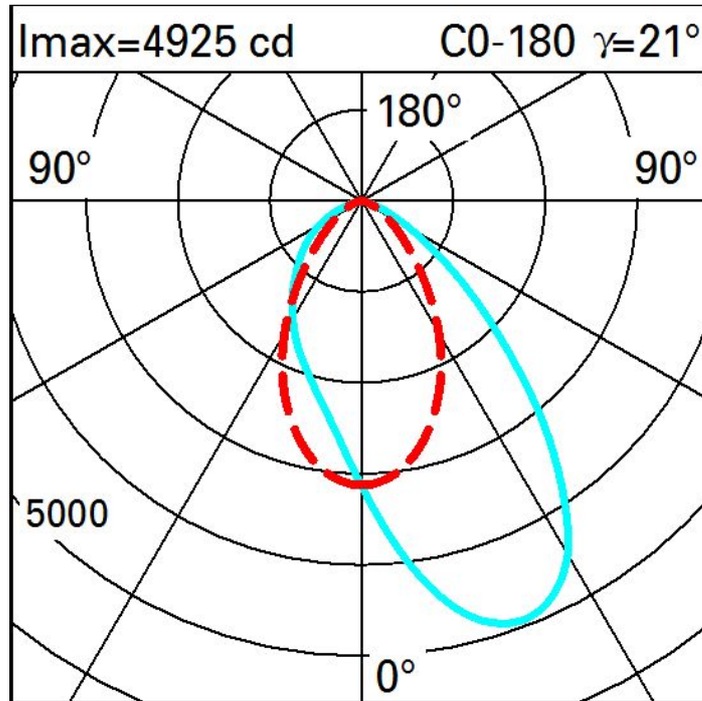
IK08

IP66

**Technische Daten**

Im System:	5370	MacAdam Step:	3
W System:	63.1	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im Lichtquelle:	8950	Lebensdauer LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
W Lichtquelle:	57	Eingangsspannung [V]:	48
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	85.1	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 60 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtgehäuse:	1
CRI (minimum):	80	Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -30°C von 50°C.
Farbtemperatur [K]:	Tunable white 2200 - 4000	Control:	DMX-RDM

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	0.3	1	7	32	126	238	126	32	7	1	0.3
2	4	11	35	123	409	714	409	123	35	11	4
	9	22	62	188	471	695	471	188	62	22	9
1	13	30	73	182	352	451	352	182	73	30	13
	16	35	75	145	226	266	226	145	75	35	16
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				