Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

Produktkonfiguration: 5006+1769

5006: Wandleuchte mit asymmetrischem Reflektor mit EVG - 70W HIT



341

#### Produktcode

5006: Wandleuchte mit asymmetrischem Reflektor mit EVG - 70W HIT Warnung! Code eingestellt

## Beschreibung

Ausrichtbare Leuchte mit asymmetrischer Lichtausstrahlung zur Installation an Wand und Decke, zur Verwendung mit Entladungslampen HIT 70 W. Der aus Leuchtengehäuse und Rahmen aufgebaute Strahler besteht aus druckgegossener Aluminiumlegierung; der Rahmen ist zur leichteren Wartung mit einem Scharnieröffnungssystem aus Edelstahl am Strahler befestigt. Transparentes Natrium-Kalzium-Schutzglas, mit Silikon am Rahmen befestigt. Fassung zur Unterbringung der Komponenten aus stranggepresstem Aluminium mit Ankerplatte zur Befestigung an der Oberflächen aus schwarzem verzinktem Pressstahl; Endstücke und Verbindungsgelenk aus druckgegossener Aluminiumlegierung. Oberflächenfinish mit Flüssiglack. Strahler aus Reinstaluminium zur asymmetrischen Lichtverteilung. Strahler ist um 30° und um 10° um die vertikale Achse schwenkbar. Farbfilter oder satinierte Streugläser können mithilfe eines als Zubehörteil erhältlichen Rahmens befestigt werden. Optionaler Blendschutzschirm, der alleine oder in Verbindung mit dem Rahmen und Zubehörgläsern verwendet werden kann.



Installation an Wand oder Decke; Befestigung der Ankerplatte mit Schrauben und Spreizdübeln; rasche Befestigung der Gesamtstruktur an der Platte und Endfixierung mit Sicherheitsschrauben.

# Farben

Weiß (01) | Grau (15)

# Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

## Verkabelung

Elektronische Bauteile für Entladungslampen sind in einer in die Leuchte integrierten Box untergebracht; Stromversorgung über Schnellanschlussklemme.



750°C







Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Im System:	4516.38
W System:	78.0
Im Lichtquelle:	6600
W Lichtquelle:	70
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	57.9
Im im Notlichtbetrieb:	-
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0

65° / 86°

Leuchtenbetriebswirkungsgrad 68

(L.O.R.) [%]:

Abstrahlwinkel [°]:

Ar

CRI:	83
Farbtemperatur [K]:	3000
Eingangsspannung [V]:	230
Lampencode:	1769
Fassungstype:	G12
Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
ZVEI-Code:	HIT-CE
Anzahl Leuchtengehäuse:	1