

33476 FL AGOR HI 240W NW

LED Außenstrahler

5905339334763



up to
150 lm/W



Die Kanlux AGOR HI-Strahler haben zwei hohe Leistungsstufen: 240W und 300W. Diese Scheinwerfer sind in zwei Versionen erhältlich: FL AGOR HI (symmetrisch), FL AGOR/A HI (asymmetrisch), beide mit einer Garantie von 5 Jahren. Kanlux AGOR LED HI ist ein professionelles Produkt mit Überspannungsschutz (6kV), hoher Dichtigkeit (IP 65) und Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen (IK08). Ein weiterer Vorteil ist die sehr hohe Effizienz: bis zu 150lm/W. Die Leuchten sind für die Beleuchtung größerer Industrie-, Gewerbe- und Sport-/Freizeitflächen konzipiert. Als optionales Sicherheitszubehör ist ein Schutzgitter erhältlich.

LICHTQUELLENTYP:

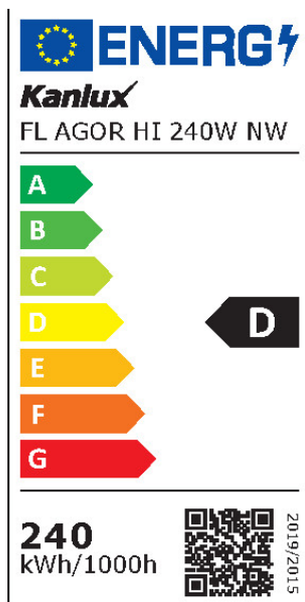
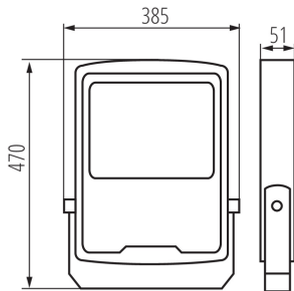
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: DLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:: MLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: schwarz
Einbauort: Wandmontage, Deckenmontage, Bodenmontage
Anwendungsbereich: außen
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 1m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 385
Höhe (mm): 470
Tiefe [mm]: 51
Quecksilbergehalt: nein
Integrierte LED-Lichtquelle: ja
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Leistungsfaktor: 0.98
Maximale Leistung [W]: 240
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 36000
Farbtemperatur: weiß
Lebensdauer [h]: 50000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥50000

33476 FL AGOR HI 240W NW

LED Außenstrahler



Abstrahlwinkel [°]: 90
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷45
Gehäusematerial: Aluminiumlegierung
Material der Schutzscheibe: Hartglas
Anschlussart: freie Leitungsenden
Kabel Typ: H05RN-F
Leitungslänge [m]: 0.28
Leitungsdurchmesser [mm²]: 1
Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤0,5
Lampenzündzeit [s]: ≤0,5
Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 180
IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08
IP-Klasse (Schutzart): 65

PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEM LICHT:

Spitzenlichtstärke [cd]: 17045
Halbwertswinke [°]: 90

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 240
Energieeffizienzklasse: D
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 28800
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in breitem Kegel (120°)
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6
Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 240
Höhe des Leuchtmittels (mm): 470
Breite des Leuchtmittels (mm): 385
Tiefe des Leuchtmittels (mm): 51
Farbwiedergabeindex: 70
Farbwertanteile (x): 0,38
Farbwertanteile (y): 0,38
Wert des R9-Farbwiedergabeindex: -29
Lebensdauerfaktor: 0,9
Lichtstromerhalt: 0.96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

Verschiebungsfaktor (cos ϕ_1): 0.98
Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend
Flimmer-Messgröße (Pst LM): 1,0
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): 0,4

33476 FL AGOR HI 240W NW

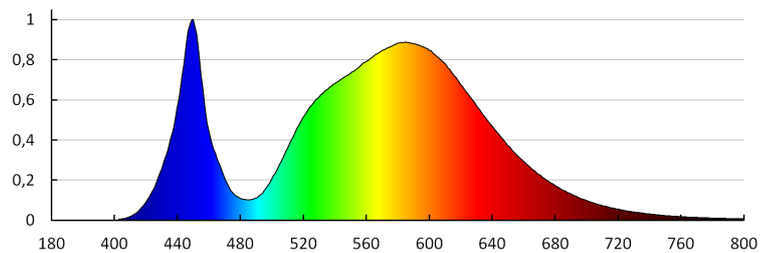
LED Außenstrahler

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 3
Stückzahl in Großverpackung: 3
Netto-Einzelgewicht [g]: 5712
Grammatur [g]: 6266.67
Länge der Einzelverpackung [cm]: 39
Breite der Einzelverpackung [cm]: 5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 48
Kartongewicht [kg]: 18.80001
Kartonbreite [cm]: 19
Kartonhöhe [cm]: 50
Kartonlänge [cm]: 41
Kartonvolumen [m³]: 0.03895

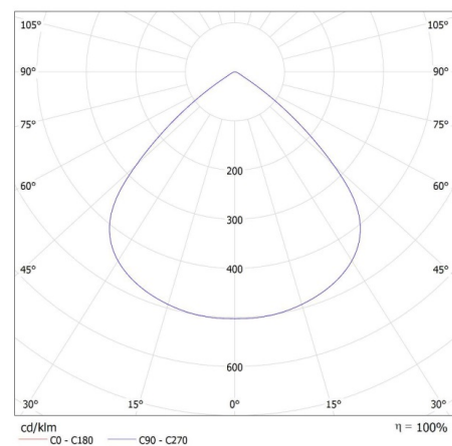
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW
Lamps: 1 x FL AGOR HI 240W NW

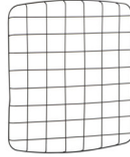


33476 FL AGOR HI 240W NW

LED Außenstrahler

ZUBEHÖR:

33482 FL AGOR HI GRID 240W Protective grid for floodlight FL AGOR HI 240W, FL AGOR HI GRID 240W, black (33482)



33483 FL AGOR HI GRID 300W Protective grid for floodlight FL AGOR HI 300W, FL AGOR HI GRID 300W, black (33483)

