

LED Hallentiefstrahler

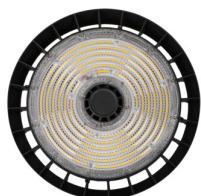
5905339271594



up to
170 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$

IP
65

10
IK



Kanlux HB PRO STRONG sind Hallenleuchten mit einer Lichtausbeute von 170 lm/W. Dank der verwendeten 1-10-V-Stromversorgung mit Dimmfunktion, die eine stufenlose Einstellung der Lichtstärke ermöglicht, sowie der Möglichkeit, die Leistung der Leuchte manuell in Stufen einzustellen: 100 %, 75 % und 50 % erhalten Sie noch mehr Kontrolle über die Beleuchtung. Kanlux HB PRO STRONG in der 200W-Version erzeugt einen Lichtstrom von 34.000 lm, der die Sichtbarkeit auch in großen Räumen gewährleistet.

Die Sicherheit und Vielseitigkeit dieser Leuchten ist von entscheidender Bedeutung, weshalb Kanlux HB PRO STRONG mit robusten Sicherheitsmerkmalen ausgestattet wurde. Der Schutz gegen mechanische Beschädigungen auf IK10-Niveau (mit Schutzgitter) und der Schutz gegen das Eindringen von Wasser und festen Körpern auf IP65-Niveau machen diese Leuchte zu einer zuverlässigen Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen. Kanlux HB PRO STRONG-Leuchten haben nicht nur eine Garantie von 5 Jahren, sondern auch von 50.000 Betriebsstunden. Darüber hinaus ermöglicht das breite Angebot an Zubehör wie Schutzgitter, Linsen sowie Wand- und Deckenhalterungen die Anpassung der Leuchte an die spezifischen Bedürfnisse Ihres Raums.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz

Einbauort: Deckenmontage

Anwendungsbereich: innen und außen

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 1m

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: 1-10V

Höhe (mm): 115

Durchmesser [mm]: 336

Quecksilbergehalt: nein

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 200 / 150 / 100

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I

Dioden Typ: LED SMD

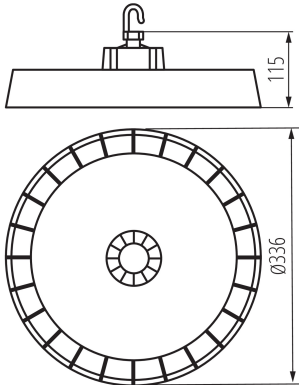
Lichtstrom [lm]: 34000 / 25500 / 17000

Farbtemperatur: weiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

LED Hallentiefstrahler



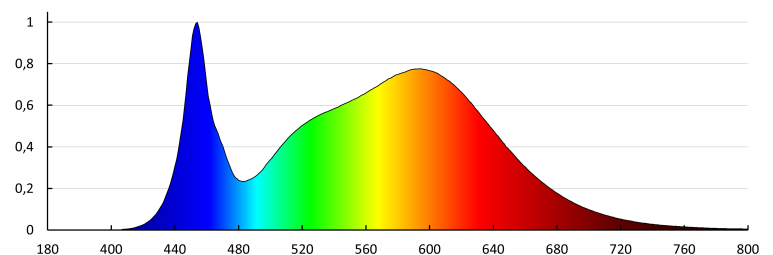
Farbwiedergabeindex: 80
Lebensdauer [h]: 50000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 25000
Abstrahlwinkel [°]: 90
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -30÷50
Gehäusematerial: Aluminiumlegierung
Material der Schutzscheibe: Kunststoff
Anschlussart: freie Leitungsenden
Kabel Typ: H05RN-F
Leitungslänge [m]: 0.3
Leitungsdurchmesser [mm²]: 1
IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08
IP-Klasse (Schutzart): 65

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 1
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 1
Netto-Einzelgewicht [g]: 2548
Grammatur [g]: 3220
Brutto-Einzelgewicht [g]: 3220
Länge der Einzelverpackung [cm]: 38
Breite der Einzelverpackung [cm]: 38
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 16.5
Kartongewicht [kg]: 3.22
Kartonbreite [cm]: 38
Kartonhöhe [cm]: 16.5
Kartonlänge [cm]: 38
Kartonvolumen [m³]: 0.023826

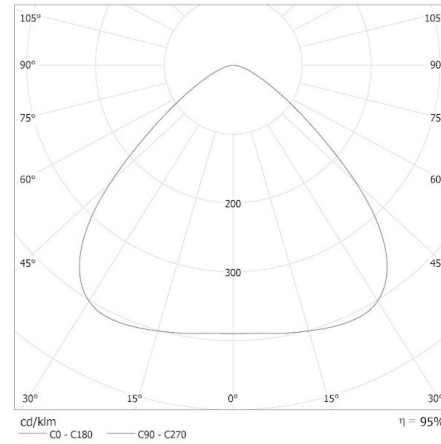
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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



KANLUX S.A. (kat 27159) HB PRO STRONG 200W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 27159) HB PRO STRONG 200W-NW
Lampy: 1 x HB PRO STRONG 200W-NW



ZUBEHÖR

38137

HBPHS BRACKET

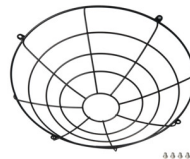
Wspornik montażowy do oprawy HB PRO STRONG, HBPHS BRACKET (38137)



38136

HBPHS GRID 200W

Siatka ochronna do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS GRID 200W (38136)



38129

HBPHS LENS 200W 120D

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS LENS 200W 120D (38129)



38128

HBPHS LENS 200W 60D

Soczewka 60 stopni do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS LENS 200W 60D (38128)



