



## PANTH H2 CCT

### Typologie

Superkompakte professionelle Projektoren für große Geschäfts- und Industrieräume; verwendet hocheffiziente SMD-Technologie, bis zu 160 lm/W. Sehr vielseitig dank des Wahlschalters für die Farbtemperatur: 3000K-5000K.

### Eigenschaften

Ultraflach, hocheffizient, langlebig: zuverlässige Produkte für den Einsatz in allen Bereichen, in denen eine starke Lichtleistung bei erheblicher Energieeinsparung erforderlich ist.

Ausgestattet mit Überspannungsschutz, siehe Spezifikation.

### Installation

Freistehend oder mit der schwenkbaren Halterung an der Oberfläche befestigt.

Als Zubehör erhältlich: verstärkte Halterung mit Neigungssteuerung und Halterung zur Montage am oberen Rohrende oder Wandarm (Durchm. 60).

### Material

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss.

Dank der IP65-Schutzart für den Einsatz in staubigen und feuchten Umgebungen geeignet.

### Notlicht

EL-kompatibel: Treiber geeignet für den Einsatz in Notfallsystemen mit zentraler Notstromversorgung.

### Abstrahlwinkel/Optik

Asymmetrischer Abstrahlwinkel: 110°.



220-240  
Vac

Ra 80

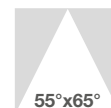


50000 h  
L70B20

IP66

IK08

-25°C  
+40°C



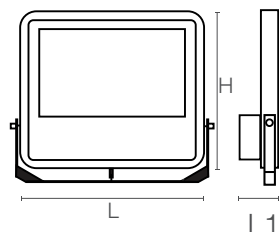
FLICKER  
FREE



## Charakteristische Daten

Leistung	200 W	Strahl	55°x65°	Dimmbar	Nein	Netzspannung	220-240 Vac
IP	66	Lichtstrom	28000 lm	Axis	19500 cd	PF	0,9
Tc	3000-5700 K	Ra	80	LED-Garantie	G5h24	IK	IK08
Farbe	Schwarz						

## Abmessungen



L	359 mm
L1	59 mm
H	346 mm

## Beleuchtungstechnische und fotometrische Merkmale

Abstrahlwinkel	55°x65°
Lichtstrom	28000 lm
Axis	19500 cd
CCT Nennfarbtemperatur	3000-5700 K
Lichtfarbe	CCT
Farbwiedergabe-Index	80
Lebensdauer	50000 h
LED Lebensdauer	L70B20

## Elektrische Eigenschaften

Bemessungsleistung	200 W
Eingangsspannung	220-240 Vac
Frequenz	50/60 Hz
Dimmbar	Nein
Leistungsfaktor (PF)	0,9
Gewichteter Faktor	200 kWh/1000h
Betriebstemperatur	-25°C / +40°C

## Fotometrie

EuLumDat-Datei auf der Website

## Infopoint - Andere

Flackerfrei	Ja
-------------	----

## LED-Garantie

G5h24	Vollgarantie 5 Jahre (24h/24h) Gesamtgarantie bis zu 5 Jahre!
-------	---

## EU-Richtlinien

2009/125/EC \* Ecodesign  
2011/65/EU \* RoHS  
2012/19/EU \* RAEE  
2014/30/EU \* EMC  
2014/35/EU \* LVD  
2015/863 \* Amending RoHS  
2017/1369 \* Regulation for Energy Labelling  
2019/2015 \* Regulation for Energy Labelling  
2019/2020 \* Regulation for Ecodesign  
2021/340 \* Amending Reg. Energy Labelling  
2021/341 \* Amending Reg. Ecodesign

## Produktstandards

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)  
CEI EN 60598-1:2022  
CEI EN 60598-2-5:2016  
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)  
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)  
CEI EN 61547:2010  
CEI EN 62031:2021 (+A11:2022)  
CEI EN 62471:2010  
IEC/TR 62471-2:2009  
CEI EN 62493:2015  
CEI 34-141:2014

## Logistik-Daten

Nettogewicht	3890 gr
Barcode einzelner Artikel	8011905331412
Mindestbestellmenge	1
Minimale Verpackung	1 / 1