



Produktabmessungen	B 833 x H 724 mm
LED Typ	Philips Lumileds
LED Anzahl	320
Farbkonsistenz	5SDCM
Leistungsaufnahme	1100 W
Energieverbrauch	1100 kWh/1000h
Input	90-305 VAC, 50/60Hz
Treiber	Meanwell / Philips
Leistungsfaktor	0,95
Dimmfähigkeit	-
Schaltzyklen	> 100000
Zündzeit	80ms
Anlaufzeit	500ms
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Produktfarbe	schwarz
Produktmaterial	Aluminium
Produktgewicht	41 kg
VPE	1
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50°C
Maximale Messpunkttemperatur	60°C
Lagertemperaturbereich	-40 bis +65 °C
Luftfeuchtigkeit	bis 95 %
Garantie	2 Jahre (optional erweiterbar)
Normen	LVD2014/35/EU

LED-Außen- und Innenstrahler hoher Schutzart mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken.

Geeignet als Spot- oder Flächenstrahler.

harmonisches Lichtbild

HD-Kameratauglich, frei von Flickereffekten auch bei Zeitlupen.

Besonders geeignet für die Sportplatzbeleuchtung, Außenanlagen und hohe Hallen

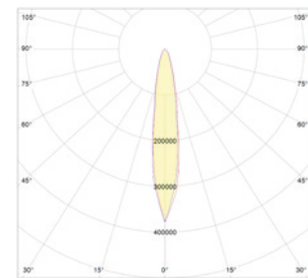
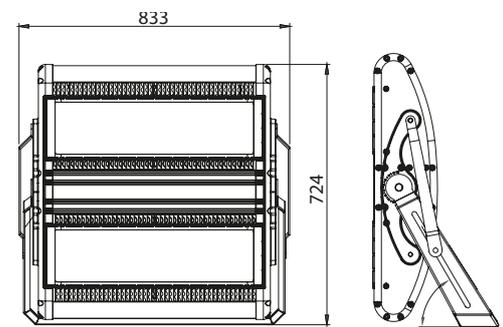
Gehäusefarbe schwarz,

passive Kühlung,

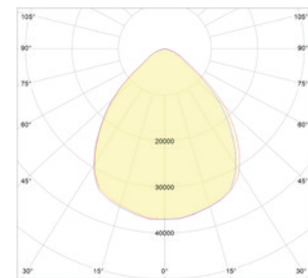
Schutzart IP 65

Leistungsaufnahme 1100 W

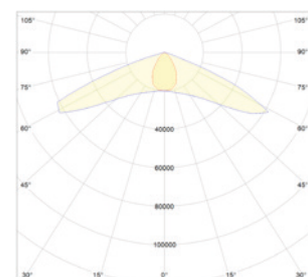
verschiedene Optiken



15°



30°



60° x 135°

Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	Dimmfunktion	CRI	Gesamtlichtstrom	Halbwertswinkel	Leistungsaufnahme	Lichtausbeute	EEK.
HDS-Light-1000-740-1515	20125	4000 K	-	Ra 70	116000 lm	15°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-740-3030	20126	4000 K	-	Ra 70	116000 lm	30°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-740-8545	20127	4000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x45°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-740-8590	20128	4000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x90°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-740-85135	20129	4000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x135°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-760-1515	20131	6000 K	-	Ra 70	116000 lm	15°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-760-3030	20132	6000 K	-	Ra 70	116000 lm	30°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-760-8545	20133	6000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x45°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-760-8590	20134	6000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x90°	1100 W	105 lm/W	A+
HDS-Light-1000-760-85135	20135	6000 K	-	Ra 70	116000 lm	85x135°	1100 W	105 lm/W	A+

## LIEFERUMFANG

1. Außenleuchte HDS-LIGHT 1000
2. Installations- und Betriebsanleitung

## ANZAHL GERÄTE PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER

LSS	C10	C13	B16	C20
Anzahl	-	-	-	-
LSS	D10	D13	D16	D20
Anzahl	-	-	1	-

## BEMESSUNGSWERTE

Bemessungsleistungsaufnahme	1100 W
Bemessungsumgebungstemperatur	25°C
Bemessungslichtstromerhalt	0,8 (L80)
Bemessungslebensdauerfaktor	0,9 (B10)
Bemessungslebensdauer	50000h
Bemessungslebensdauer-	
Farbkonsistenz	5SDCM

DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN LEITUNGSSCHUTZSCHALTERS DARF NUR VON EINER ELEKTROFACHKRAFT ERFOLGEN. STROMSTÄRKE UND AUSLÖSEVERHALTEN MÜSSEN NACH DEN ANERKANNTEN REGELN DER ELEKTROTECHNIK AUF DIE ELEKTROINSTALLATION ABGESTIMMT WERDEN.

STAND 09/2017 · RECHTE UND ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN