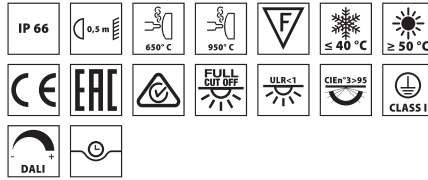


WIN PRO 30

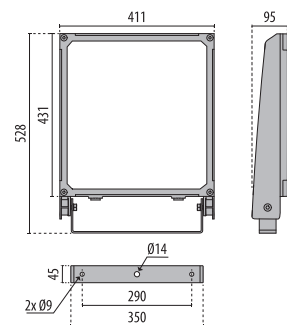


Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

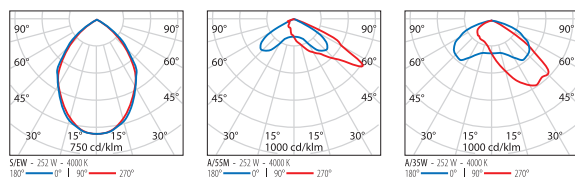
■ GR-94 / Grau metallic / Strukturiert

LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus:

- Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffusor aus extra klarem, gehärteten Sicherheits-Flachglas
- Optik aus Technopolymer-Linsen mit erhöhter Lichtdurchlässigkeit
- Hochelastische, verschleißfeste Silikondichtung
- Verschlussring aus Technopolymer, fest mit dem Gehäuse verbunden
- Kabelverschraubung M20x1.5 für Kabel mit \varnothing 10-14 mm
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Stahlbügel, lackiert mit Polyesterpulverlack nach Kataphorese-Beschichtung
- Leuchte inklusive Konverter
- Inklusive zusätzlicher Überspannungsschutz bis 10 kV (CM/DM)
- Zukunftssichere, wartbare Leuchte
- Die ZHAGA-Versionen sind ausgerüstet mit ZHAGA SOCKET im oberen Teil der Leuchte (UP-Position) und D4i-Treiber. Sie sind für die Aufnahme von „Radio Frequency Node“-Lösungen, Dämmerungssensoren und anderen Arten von kompatiblen Sensoren ausgelegt
- Informationen zu anderen Farbtemperaturen und zum Farbwiedergabeindex erhalten Sie vom Werk
- Komplett mit integriertem, pulverbeschichtetem Aluminium-Druckguss und 1 m werkseitig vorverdrahtetem Kabel (WIN PRO+ Versionen)



Kennzeichnung und Klassifizierung der Optiken



WIN PRO 30 S/EW

IP66 - IK08 - 960 °C



LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NENNLEISTUNG [lm]	LEUCHTENLEISTUNG [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.	
Power LED 220-240 V 50/60 Hz											
252	I	-	70	4000	S/EW	-	42232	39388	■	3114613	-
252	I	-	70	3000	S/EW	-	40613	37879	■	3114612	-
195	I	-	70	4000	S/EW	-	35586	31320	■	3114577	-
195	I	-	70	3000	S/EW	-	34221	30120	■	3114576	-
130	I	-	70	4000	S/EW	-	23712	21371	■	3114541	-
130	I	-	70	3000	S/EW	-	22803	20552	■	3114540	-
Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz											
252	I	-	70	4000	S/EW	-	42232	39388	■	3114616	-
252	I	-	70	3000	S/EW	-	40613	37879	■	3114615	-
195	I	-	70	4000	S/EW	-	35586	31320	■	3114580	-
195	I	-	70	3000	S/EW	-	34221	30120	■	3114579	-
130	I	-	70	4000	S/EW	-	23712	21371	■	3114544	-
130	I	-	70	3000	S/EW	-	22803	20552	■	3114543	-
Power LED - mit automatischer Leistungsreduzierung 220-240 V 50/60 Hz											
252	I	-	70	4000	S/EW	-	42232	39388	■	3114619	-
252	I	-	70	3000	S/EW	-	40613	37879	■	3114618	-
195	I	-	70	4000	S/EW	-	35586	31320	■	3114583	-
195	I	-	70	3000	S/EW	-	34221	30120	■	3114582	-
130	I	-	70	4000	S/EW	-	23712	21371	■	3114547	-
130	I	-	70	3000	S/EW	-	22803	20552	■	3114546	-

5700 K - und PRO+ (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website

WIN PRO 30 S/EW ZHAGA

IP66 - IK08 - 960 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NENNLEISTUNG [lm]	LEUCHTENLEISTUNG [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.	
Power LED - dimmbar D4i with ZHAGA socket UP - 220-240 V 50/60 Hz											
252	I	-	70	4000	S/EW	-	42232	39388	■	3114622	-
252	I	-	70	3000	S/EW	-	40613	37879	■	3114621	-
195	I	-	70	4000	S/EW	-	35586	31320	■	3114586	-
195	I	-	70	3000	S/EW	-	34221	30120	■	3114585	-
130	I	-	70	4000	S/EW	-	23712	21371	■	3114550	-
130	I	-	70	3000	S/EW	-	22803	20552	■	3114549	-

5700 K - und PRO+ (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website

WIN PRO 30 A/M

IP66 - IK08 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NENNLEISTUNG [lm]	LEUCHTENLEISTUNG [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A55/M	-	42232	37262	■	3114589
252	I	-	70	3000	A55/M	-	40613	35834	■	3114588
195	I	-	70	4000	A55/M	-	35586	29468	■	3114553
195	I	-	70	3000	A55/M	-	34221	28338	■	3114552
130	I	-	70	4000	A55/M	-	23712	20174	■	3114517
130	I	-	70	3000	A55/M	-	22803	19401	■	3114516
Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A55/M	-	42232	37262	■	3114592
252	I	-	70	3000	A55/M	-	40613	35834	■	3114591
195	I	-	70	4000	A55/M	-	35586	29468	■	3114556
195	I	-	70	3000	A55/M	-	34221	28338	■	3114555
130	I	-	70	4000	A55/M	-	23712	20174	■	3114520
130	I	-	70	3000	A55/M	-	22803	19401	■	3114519
Power LED - mit automatischer Leistungsreduzierung 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A55/M	-	42232	37262	■	3114595
252	I	-	70	3000	A55/M	-	40613	35834	■	3114594
195	I	-	70	4000	A55/M	-	35586	29468	■	3114559
195	I	-	70	3000	A55/M	-	34221	28338	■	3114558
130	I	-	70	4000	A55/M	-	23712	20174	■	3114523
130	I	-	70	3000	A55/M	-	22803	19401	■	3114522

5700 K - und PRO+ (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website



WIN PRO 30 A/M ZHAGA

IP66 - IK08 - 650 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED- NENNLEISTUNG [lm]	LEUCHTENLEISTUNG [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
Power LED - dimmbar D4i with ZHAGA socket UP - 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A55/M	-	42232	37262	■	3114598
252	I	-	70	3000	A55/M	-	40613	35834	■	3114597
195	I	-	70	4000	A55/M	-	35586	29468	■	3114562
195	I	-	70	3000	A55/M	-	34221	28338	■	3114561
130	I	-	70	4000	A55/M	-	23712	20174	■	3114526
130	I	-	70	3000	A55/M	-	22803	19401	■	3114525

5700 K - und PRO+ (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website

WIN PRO 30 A/W

IP66 - IK08 - 960 °C



LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHTSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A35/W	-	42232	36010	■	3114601
252	I	-	70	3000	A35/W	-	40613	34630	■	3114600
195	I	-	70	4000	A35/W	-	35586	28685	■	3114565
195	I	-	70	3000	A35/W	-	34221	27856	■	3114564
130	I	-	70	4000	A35/W	-	23712	19626	■	3114529
130	I	-	70	3000	A35/W	-	22803	18874	■	3114528
Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A35/W	-	42232	36010	■	3114604
252	I	-	70	3000	A35/W	-	40613	34630	■	3114603
195	I	-	70	4000	A35/W	-	35586	28685	■	3114568
195	I	-	70	3000	A35/W	-	34221	27856	■	3114567
130	I	-	70	4000	A35/W	-	23712	19626	■	3114532
130	I	-	70	3000	A35/W	-	22803	18874	■	3114531
Power LED - mit automatischer Leistungsreduzierung 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A35/W	-	42232	36010	■	3114607
252	I	-	70	3000	A35/W	-	40613	34630	■	3114606
195	I	-	70	4000	A35/W	-	35586	28685	■	3114571
195	I	-	70	3000	A35/W	-	34221	27856	■	3114570
130	I	-	70	4000	A35/W	-	23712	19626	■	3114535
130	I	-	70	3000	A35/W	-	22803	18874	■	3114534

5700 K - und WIN PRO+ 30 (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website

WIN PRO 30 A/W ZHAGA

IP66 - IK08 - 960 °C

LEISTUNG [W]	KLASSE	ENEC	CRI	KELVIN	OPTIKEN	WINKEL	LED-NEINLICHTSTROM [lm]	LEUCHTENLICHTSTROM [lm]	FARBE / FINISH	ART.-NR.
Power LED - dimmbar D4i with ZHAGA socket UP - 220-240 V 50/60 Hz										
252	I	-	70	4000	A35/W	-	42232	36010	■	3114610
252	I	-	70	3000	A35/W	-	40613	34630	■	3114609
195	I	-	70	4000	A35/W	-	35586	28685	■	3114574
195	I	-	70	3000	A35/W	-	34221	27856	■	3114573
130	I	-	70	4000	A35/W	-	23712	19626	■	3114538
130	I	-	70	3000	A35/W	-	22803	18874	■	3114537

5700 K - und WIN PRO+ 30 (aluminium ring / 1 m cable) Versionen finden Sie auf unserer Website

Optionales Zubehör

BESCHREIBUNG	FARBE	ART.-NR.
WIN PRO 30		
Visier WIN PRO 30 - 5°	■	3116517
Visier WIN PRO 30 - 10°	■	3116518
Blendschutz aus lackiertem Aluminium (Farbe: Weißaluminium)	■	14045794
Lamellenraster aus lackiertem Stahl (Farbe: Weißaluminium)	■	14045694
Abzweigdose 5P Ø 8÷17 mm - IP68		3115887
Bügelverstärkung zur Befestigung des Scheinwerfers mit einer M12-Schraube in der Mitte der Halterung	■	14046120
Einfache Halterung aus weißaluminium lackiertem Aluminium, geeignet zur Montage am Mastkopf Ø 60-76 mm	■	14051294
Ausleger von 1 m Länge aus weißaluminium lackiertem robusten Stahlblech	■	14048694
Doppelte Halterung aus weißaluminium lackiertem Aluminium, geeignet zur Montage am Mastkopf Ø 60-76 mm	■	14051394
Langer Haltebügel aus weißaluminium lackiertem Stahl	■	14057394



14045794

14045694

3115887

14046120

14051294

14048694

14051394

14057394