



Flutlichtstrahler Floodlight

Starkes Licht in Form
Luminosity in Design

2009 / 2010

FLOOD T5 PRO 36W



BIG FLOOD T5 PRO 56W



FLOOD T5 PRO

Energiespar-Außenstrahler
mit robustem Aludruckgussgehäuse,
getemperter Schutzscheibe, Hochglanzreflektor,
integriertem Hochleistungs-EVG
und separatem Komponentenraum

Energy Saving Floodlight
with solid casing in die-cast aluminium,
tempered cover glass, polished reflector,
integrated high-efficiency electronic ballast
and separate components box



Technische Daten / Technical Data

Netzspannung / Voltage	230V / 50Hz
Schutzart / Protection Degree	IP54
Schutzklasse / Protection Class	I
Umgebungstemp. / Amb. Temp.	-10 - 45 °C
Fassung / Socket	G5
<i>Maße / Dimensions</i>	
36W (LxBxH)	175x 150 x 178mm
56W (LxBxH)	275 x 280 x 135mm

Merkmale

- inkl. Leuchtstofflampe NOVAFLT5 LF840 Drei-Banden
- Leistung 36/56W - entspricht ca 200/300W Halogen Rx7s
- optimierter Aluminium-Hochglanzreflektor
- integriertes EVG im separaten Komponentenraum
- Energieeffizienzklasse A - höchste Energieeffizienz
- Farbe anthrazit und weiss
- mittl. Lebensdauer 8.000h

Features

- incl. fluorescent lamp NOVAFL 36W T5 Colour 840 Tri-Phospor
- Power 36/56W - complying about 200/300W Halogen Rx7s
- optimized polished reflector in aluminium
- integrated electronic ballast in separate components box
- Energy Efficiency Class A - highest energy efficiency
- Colours anthrazit and white
- Flourescent lamp with medium lifetime 8.000h

Einzelverpackung - Single Packing

Artikel Nr. Code	Watt Watt	Farbe Color	VE PU
FL036.PRO.84.12	36	anthrazit	EVP / 12
FL036.PRW.84.12	36	weiss / white	EVP / 12
FL056.PRO.84.12	56	anthrazit	EVP / 6
FL056.PRW.84.12	56	weiss / white	EVP / 6

Zubehör - Accessories

LL036.T5.840.25	Ersatzleuchtmittel NOVAFL 36W T5 LF840 Drei-Banden spare fluorescent lamp NOVAFL 36W T5 LF840 Tri-Phospor	1
LL056.T5.840.25	Ersatzleuchtmittel NOVAFL 56W T5 LF840 Drei-Banden spare fluorescent lamp NOVAFL 56W T5 LF840 Tri-Phospor	1

RADIAR PRO

Formschöner Flutlichtstrahler
aus robustem Aluminiumdruckguss (Farbe anthrazit)
mit Hochleistungsreflektor, getempertem Schutzglas
und Winkeljustierelement für einfache Ausrichtung

Attractive Floodlight
made of solid die-cast aluminium (Colour anthrazit)
with high-efficiency reflector, tempered safety glass
and adjusting device for easy positioning



Technische Daten / Technical Data

Netzspannung / Voltage	230V / 50Hz
Schutzart / Protection Degree	IP65
Schutzklasse / Protection Class	I
Windauftrittsfläche / Air Resistance Surface	0,09m ² / 0,171m ²
Maße / Dimensions	
36W (LxBxH)	370 x 125 x 270mm
56W (LxBxH)	490 x 170 x 410mm

Merkmale

- incl. Markenlampe HIE-T / HQI-TS
- Reflektor aus hochglänzendem Aluminium 99,85%
- Reflektor asymmetrisch oder symmetrisch
- hohe Lichtausbeute durch optimiertes Reflektordesign
- einfache Ausrichtung durch Winkelanzeige
- einfache Montage und Wartung durch Schraubgelenkverschluss

Features

- incl. branded lamp HIE-T / HQI-TS
- reflector of oxidized pure aluminium 99,85%
- reflector asymmetric or symmetric
- high efficiency by optimized reflector design
- easy positioning by integrated angle indicator
- easy installation and maintenance

Sonderausführungen auf Anfrage

- ohne Lampe lieferbar
- Natrium-Hochdrucklampen HPS-T/NA-T / HPT-TS/NA-TS

Special Executions On Request

- available without lamp
- High-Pressure Sodium lamps HPS-T/NA-T / HPT-TS/NA-TS

Einzelverpackung - Single Packing

Artikel Nr. Code	Reflektor Reflector	Watt Watt	Fassung Socket	Lampe Lamp	VPE PU
RD070.SM.43.01	SYMM	70	Rx7s	HIE-TS 70W NW	1
RD070.AS.43.01	ASYMM	70	Rx7s	HIE-TS 70W NW	1
RD150.SM.43.01	SYMM	150	Rx7s	HIE-TS 150W NW	1
RD150.AS.43.01	ASYMM	150	Rx7s	HIE-TS 150W NW	1
RD0NC.AS.00.01	ASYMM		E27		1
RD250.SM.43.01	SYMM	250	E40	HIE-T 250 D	1
RD250.AS.43.01	ASYMM	250	E40	HIE-T 250 D	1
RD400.SM.43.01	SYMM	400	E40	HIE-T 400 D	1
RD400.AS.43.01	ASYMM	400	E40	HIE-T 400 D	1





AKZENTLICHT GmbH

Eichsfelder Str. 15

40595 Düsseldorf

Tel. +49 (0) 211 - 210918 10

Fax. +49 (0) 211 - 210918 49

info@akzentlicht.de

www.akzentlicht.de