



# LED FLOODLIGHT 10-200W



10W	1400Lm/IP65
30W	4.200Lm/IP65
70W	9.800Lm/IP65
100W	14.000Lm/IP65
200W	28.000Lm/IP65

	Article no.	Barcode
10W	9741744	5710764541347
30W	9741743	5710764541316
70W	9741742	5710764541330
100W	9741741	5710764541309
200W	9741740	5710764541323

	Lumen	CCT	LED PCS	Input current
10W	1400±10%	4000	12	0.05A
30W	4200±10%	4000	30	0.15A
70W	9800±10%	4000	72	0.35A
100W	14000±10%	4000	96	0.5A
200W	28000±10%	4000	192	1.0A



# LED FLOODLIGHT 10-200W

Cable: 15 cm (exposed) of cable from lamp/driver - H05RN-3G-1,0mm<sup>2</sup>  
30 cm cable incl. plug. – H05RN-3G-1,0mm<sup>2</sup>  
Visual inner cord on both cables = 25 mm



Plug: TÜV Schuko Plug



Connector: Must be put in the inner box. IP65 approved.



Input Voltage: AC100-240V  
Frequency HZ: 50/60 Hz  
CRI, RA: 70  
Beam angle: >100 degree  
PF: 0,9  
IP Class: IP65  
Working temperature: -40 °C+50 °C  
Product body color: Black  
Front material: Glass - With RAPTOR logo. Visible in bottom left corner. Logo must be 1,5 cm high.  
Body material: Aluminium (Cover material – Paint)  
Lifetime: 50.000 Hour  
Driver type: Constant current  
Warranty: 3 year  
Certifications: CE, LVD, EMC, ROHS  
Manual: Yes

09.2019\_V1



# LED ARBEJDSPROJEKTØR 10-200W



10W	1400Lm/IP65
30W	4.200Lm/IP65
70W	9.800Lm/IP65
100W	14.000Lm/IP65
200W	28.000Lm/IP65

	Varenr.	Stregkode
10W	9741744	5710764541347
30W	9741743	5710764541316
70W	9741742	5710764541330
100W	9741741	5710764541309
200W	9741740	5710764541323

	Lumen	CCT	LED PCS	Indgangsstrøm
10W	1400±10%	4000	12	0.05A
30W	4200±10%	4000	30	0.15A
70W	9800±10%	4000	72	0.35A
100W	14000±10%	4000	96	0.5A
200W	28000±10%	4000	192	1.0A



# LED ARBEJDSPROJEKTØR 10-200W

Kabel: 15 cm (eksponeret) kabel fra lampe/driver - H05RN-3G-1,0 mm<sup>2</sup>  
30 cm kabel inkl. stik. – H05RN-3G-1,0 mm<sup>2</sup>  
Synlig indvendig ledning på begge kabler = 25 mm



Stik: TÜV Schuko-stik



Konnektor: Skal placeres i indvendig æske. IP65-godkendt



Indgangsspænding: AC 100 - 240 V  
Frekvens HZ: 50/60 Hz  
CRI, RA: 70  
Strålevinkel: >100 grader  
PF: 0,9  
IP-klasse: IP65  
Arbejdstemperatur: -40 °C+50 °C  
Farve på produktets hoveddel: Sort  
Frontmateriale: Glas - med RAPTOR-logo. Synligt i nederste venstre hjørne. Logo skal være 1,5 cm højt.  
Hoveddels materiale: Aluminium (cover-materiale – maling)  
Levetid: 50.000 timer  
Drivertype: Konstant strømforsyning  
Garanti: 3 år  
Certificeringer: CE, LVD, EMC, ROHS  
Brugervejledning: Ja



# LED HALOGENKASTER 10-200W



10W	1400Lm/IP65
30W	4.200Lm/IP65
70W	9.800Lm/IP65
100W	14.000Lm/IP65
200W	28.000Lm/IP65

	<b>Artikelnr.</b>	<b>Strekkode</b>
10W	9741744	5710764541347
30W	9741743	5710764541316
70W	9741742	5710764541330
100W	9741741	5710764541309
200W	9741740	5710764541323

	<b>Lumen</b>	<b>CCT</b>	<b>LED STK</b>	<b>Strømtrekk</b>
10W	1400±10%	4000	12	0.05A
30W	4200±10%	4000	30	0.15A
70W	9800±10%	4000	72	0.35A
100W	14000±10%	4000	96	0.5A
200W	28000±10%	4000	192	1.0A



# LED HALOGENKASTER 10-200W

Kabel: 15 cm (eksponert) av kabel fra lampen/driveren – H05RN-3G-1,0mm<sup>2</sup>  
30 cm kabel inkl. plugg. – H05RN-3G-1,0mm<sup>2</sup>  
Visuell innerledning på begge kabler = 25 mm



Plugg: TÜV Schuko-plugg



Kobling: Må legges i innerboksen. IP65-godkjent.

Inngangsspenning: AC100-240V

Frekvens HZ: 50/60 Hz

CRI, RA: 70

Lysvinkel: >100 grader

PF: 0,9

IP-klasse: IP65

Arbeidstemperatur: -40 °C+50 °C

Produktets kapslingsfarge: Svart

Frontmaterial: Glass – med RAPTOR-logo. Synlig i nedre venstre hjørne. Logoet må være 1,5 cm høy.

Innkapslingsmateriale: Aluminium (dekselmateriale – maling)

Levetid: 50 000 timer

Drivertype: Konstant strøm

Garanti: 3 år

Sertifiseringer: CE, LVD, EMC, ROHS

Manual: Ja





# LED-STRÅLKASTARE 10-200W



10W	1400Lm/IP65
30W	4.200Lm/IP65
70W	9.800Lm/IP65
100W	14.000Lm/IP65
200W	28.000Lm/IP65

	<b>Artikelnr</b>	<b>Streckkod</b>
10W	9741744	5710764541347
30W	9741743	5710764541316
70W	9741742	5710764541330
100W	9741741	5710764541309
200W	9741740	5710764541323

	<b>Lumen</b>	<b>CCT</b>	<b>LED ANTAL</b>	<b>Ingångsström</b>
10W	1400±10%	4000	12	0.05 A
30W	4200±10%	4000	30	0.15 A
70W	9800±10%	4000	72	0.35 A
100W	14000±10%	4000	96	0.5 A
200W	28000±10%	4000	192	1.0 A



# LED-STRÅLKASTARE 10-200W

Kabel: Kabel: 15 cm (synlig) av kabeln från lampa/driver – H05RN-3G 1,0 mm<sup>2</sup>  
30 cm kabel inkl. kontakt – H05RN-3G 1,0 mm<sup>2</sup>  
Synlig inre sladd på båda kablarna = 25 mm



Kontakt: TÜV Schuko-kontakt



Anslutning: Måste placeras i den inre lådan. IP65-godkänd.



Inspänning: AC 100–240 V

Frekvens Hz: 50/60 Hz

CRI, RA: 70

Strålvinkel: >100 grader

PF: 0,9

Kapslingsklass (IP): IP65

Drifttemperatur: -40 °C + 50 °C

Produktkroppens färg: Svart

Frontens material: Glas – med RAPTOR-logotyp. Synlig i det nedre vänstra hörnet.

Logotypen måste vara 1,5 cm hög.

Produktkroppens material: Aluminium (täckmaterial – färg)

Livslängd: 50 000 timmar

Drifttyp: Konstant ström

Garanti: 3 år

Certifieringar: CE, LVD, EMC, ROHS

Bruksanvisning: Ja





# LED-RAKENNUS TYÖMAAVALAISIN 10-200W



10W	1400Lm/IP65
30W	4.200Lm/IP65
70W	9.800Lm/IP65
100W	14.000Lm/IP65
200W	28.000Lm/IP65

	<b>Tuotenumero</b>	<b>Viivakoodi</b>
10W	9741744	5710764541347
30W	9741743	5710764541316
70W	9741742	5710764541330
100W	9741741	5710764541309
200W	9741740	5710764541323

	<b>Lumenia</b>	<b>CCT</b>	<b>LED PCS</b>	<b>Syöttövirta</b>
10W	1 400±10%	4 000	12	0.05 A
30W	4 200±10%	4 000	30	0.15 A
70W	9 800±10%	4 000	72	0.35 A
100W	14 000±10%	4 000	96	0.5 A
200W	28 000±10%	4 000	192	1.0 A



# LED-RAKENNUS TYÖMAAVALAISIN 10-200W

Kaapeli:	15 cm (näkyvä osa) kaapeli lampusta/virtapiiristä - H05RN-3G-1,0 mm <sup>2</sup> 30 cm kaapeli, ml. pistoke – H05RN-3G-1,0 mm <sup>2</sup> Molempien kaapeleiden näkyvä sisäjohto = 25 mm	
Pistoke:	TÜV Schuko Plug	 
Liitin:	Asetettavaan sisempään rasiaan. IP65-hyväksytyt.	
Tulojännite:	AC100-240 V	
Taajuus Hz:	50/60 Hz	
CRI, RA:	70	
Säteen kulma:	>100 astetta	
PF:	0,9	
IP-luokka:	IP65	
Toimintalämpötila:	-40 °C + 50 °C	
Tuotteen rungon väri:	Musta	
Etupuolen materiaali:	Lasi - RAPTOR-logolla Näkyy vasemmassa alakulmassa. Logon on oltava 1,5 cm korkea.	
Rungon materiaali:	Alumiini (Pinnoite – maali)	
Elinikä:	50 000 tuntia	
Virtapiirin tyyppi:	Jatkuva virta	
Takuu:	3 vuotta	
Sertifikaatit	CE, LVD, EMC, ROHS	
Käyttöopas:	Kyllä	