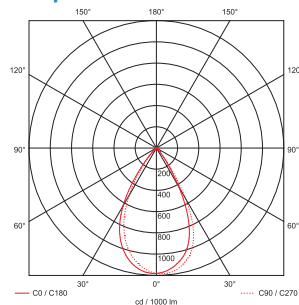


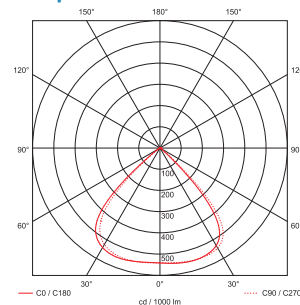
# LED průmyslové osvětlení UFO



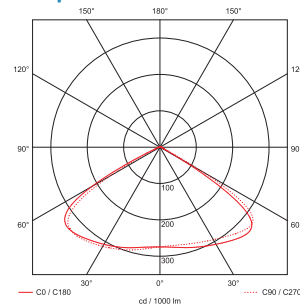
Optika 60°



Optika 90°



Optika 120°



**PHILIPS**  
CHIPS INSIDE

INVENTRONICS

## Technické parametry svítidla

Značka	TESLUX	TESLUX	TESLUX	TESLUX
Jmenovitý příkon	100W	120W	150W	200W
Typ	TPUL100N	TPUL120N	TPUL150N	TPUL200N
Katalogové číslo *)	TPUL100N	TPUL120N	TPUL150N	TPUL200N
Světelný tok	12800 lm	14400 lm	19500 lm	25000 lm
Rozměry WxLxH	Ø300 x 192 mm (vč. oka)	Ø300 x 192 mm (vč. oka)	Ø380 x 206 mm (vč. oka)	Ø380 x 210 mm (vč. oka)
Netto/Brutto (kg)	4,5kg	4,6kg	6,8kg	7,5kg
Vstupní napětí	AC 90-305V	AC 90-305V	AC 90-305V	AC 90-305V
Síťová frekvence	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Účinnost PF	> 0,95	> 0,95	> 0,95	> 0,95
Energetická účinnost	> 92%	> 93%	> 93%	> 93%
Pracovní teplota	-30° až +50°C	-30° až +50°C	-30° až +50°C	-30° až +50°C
Pracovní vlhkost	10% až 90%	10% až 90%	10% až 90%	10% až 90%
Životnost	50.000 hod.	50.000 hod.	50.000 hod.	50.000 hod.
Materiál konstrukce	hliníková slitina	hliníková slitina	hliníková slitina	hliníková slitina
Spojovací materiál	nerez	nerez	nerez	nerez
Povrchová úprava	prášková barva	prášková barva	prášková barva	prášková barva
Barva	černá	černá	černá	černá
Třída elektrické izolace	I.	I.	I.	I.
Stupeň krytí	IP66	IP66	IP66	IP66
Mechanická odolnost	IK09	IK09	IK09	IK09
Napájecí zdroj	Inventronics	Inventronics	Inventronics	Inventronics
Typ diod	PHILIPS LUXEON SMD3030	PHILIPS LUXEON SMD3030	PHILIPS LUXEON SMD3030	PHILIPS LUXEON SMD3030

## Prohlášení o shodě a záruka

RoHS	Ano
CE	Ano
Záruka	36 až 60 měsíců

