

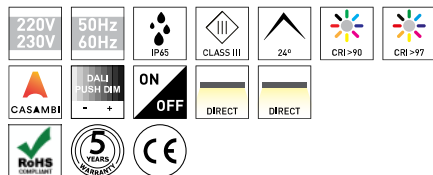
**DESCRIÇÃO**

TYR - Downlight IP65 para zonas técnicas e exigentes.  
 O TYR é um downlight concebido para ambientes onde o grau de proteção IP65 é essencial, garantindo proteção total contra poeiras e resistência à água.  
 É a escolha ideal para zonas como instalações sanitárias, balneários, zonas técnicas, cozinhas industriais ou acessos exteriores cobertos.

MONTAGEM	Encastrar
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado
CONTROLO	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF


**CARATERÍSTICAS DO LED**

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 154 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLOGICO	RG1

**DESENHO TÉCNICO**
**ICONOGRAFIA**


TYR 13W - IP65  
 TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1863	1583	2700K	124XX.24.927.FI
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1863	1583	2700K	124XX.55.927.FI
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1916	1629	3000K	124XX.24.930.FI
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1916	1629	3000K	124XX.55.930.FI
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	2064	1754	4000K	124XX.24.940.FI
136	13.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	2064	1754	4000K	124XX.55.940.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2261	1922	2700K	134XX.24.927.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2261	1922	2700K	134XX.55.927.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2363	2009	3000K	134XX.24.930.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2363	2009	3000K	134XX.55.930.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2567	2182	4000K	134XX.24.940.FI
136	17	TW	CS, DA, NF	24, 55	2567	2182	4000K	134XX.55.940.FI

**SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA**

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Branco Texturado	TW	24°	24
DALI / Switch Dim	DA				
ON/OFF	NF				


**TYR 13W - IP65**  
**TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->97**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1505	1279	2700K	124XX.24.9727.FI
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1505	1279	2700K	124XX.55.9727.FI
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1601	1360	3000K	124XX.24.9730.FI
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1601	1360	3000K	124XX.55.9730.FI
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1696	1442	4000K	124XX.24.9740.FI
136	13.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1696	1442	4000K	124XX.55.9740.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1853	1575	2700K	134XX.24.9727.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1853	1575	2700K	134XX.55.9727.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1977	1680	3000K	134XX.24.9730.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	1977	1680	3000K	134XX.55.9730.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	2083	1770	4000K	134XX.24.9740.FI
136	17.7	TW	CS, DA, NF	24, 55	2083	1770	4000K	134XX.55.9740.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Branco Texturado	TW	24°	24
DALI / Switch Dim	DA				
ON/OFF	NF				