

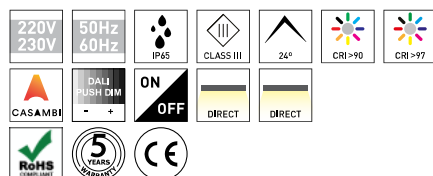
**DESCRIÇÃO**

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 97 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 8W - IP65**  
**TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1203	1023	2700K	123XX.24.927.FI
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1203	1023	2700K	123XX.55.927.FI
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1244	1057	3000K	123XX.24.930.FI
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1244	1057	3000K	123XX.55.930.FI
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1300	1105	4000K	123XX.24.940.FI
100	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 55	1300	1105	4000K	123XX.55.940.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1637	1391	2700K	133XX.24.927.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1637	1391	2700K	133XX.55.927.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1671	1420	3000K	133XX.24.930.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1671	1420	3000K	133XX.55.930.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1785	1518	4000K	133XX.24.940.FI
100	11.4	TW	CS, DA, NF	24, 55	1785	1518	4000K	133XX.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 8W - IP65**  
**TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->97**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	918	780	2700K	123XX.24.9727.FI
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	918	780	2700K	123XX.55.9727.FI
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	980	833	3000K	123XX.24.9730.FI
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	980	833	3000K	123XX.55.9730.FI
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1033	878	4000K	123XX.24.9740.FI
100	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1033	878	4000K	123XX.55.9740.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1243	1056	2700K	133XX.24.9727.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1243	1056	2700K	133XX.55.9727.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1319	1122	3000K	133XX.24.9730.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1319	1122	3000K	133XX.55.9730.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1396	1187	4000K	133XX.24.9740.FI
100	12.8	TW	CS, DA, NF	24, 55	1396	1187	4000K	133XX.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				