

	DHCL simuluje přírodní sluneční svit během svícení lze měnit automaticky a plynule teplotu bílé barvy a ostatní všechny barvy a lze plynule měnit světelný výkon	TUNABLE WHITE během svícení lze měnit plynule teplotu bílé barvy a lze plynule měnit světelný výkon	ADVANCE během svícení už nelze měnit manuálně teplotu bílé barvy, ale lze měnit plynule světelný výkon	BASIC během svícení už nelze měnit, manuálně teplotu bílé barvy, a nelze ani měnit plynule světelný výkon
plynulá změna všech barev, včetně základních barev RGB, lze nastavit jakoukoliv jednotlivou barvu např. pouze červenou barvu	ano	ne	ne	ne
rozsah teploty bílé barvy – CCT v Kelvinech	1.500 – 16.000	2.500 - 6.000	3.000 4.000 6.000	3.000 4.000 6.000
změna CCT změna teploty bílé barvy	automaticky dle deního bio režimu v reakci na potřeby bio rytmů člověka manuálním ovládaním z mobilního zařízení nebo ovladačem na zdi nastavení světelných scén a efektů	manuálním ovládaním z mobilního zařízení nebo ovladačem na zdi nastavení světelných scén a efektů	změnu teploty bílé barvy nelze během svícení měnit	změnu teploty bílé barvy nelze během svícení měnit
ovládání	vypínač na zdi ovladač na zdi dálkový ovladač mobilní zařízení	vypínač na zdi ovladač na zdi dálkový ovladač mobilní zařízení	vypínač na zdi ovladač na zdi dálkový ovladač mobilní zařízení	vypínač na zdi
změna světelného výkonu dimování	ano	ano	ano	ne
rozsah dimování	1 – 100%	1 – 100%	1 – 100%	lze pouze nastavit světelný výkon
vnímání prokreslení barev index CRI	nejvyšší možné	nižší než technologie DHCL	nižší než technologie DHCL	nižší než technologie DHCL
dálkové ovládání	bluetooth 4.0 DALI DT8	bluetooth 4.0 DALI DT8	bluetooth 4.0 DALI DT8	neobsahuje