

LED - typová řada svítidel DLE, DSL



Svítidlo s technologií led světelnými moduly CREE

Celokovové hliníkové svítidlo
s hladkým povrchem

Snadná a rychlá montáž

Vysoká světelná účinnost

Světelné moduly CREE XT-E
XP-L

Montáž na dřík nebo výložník
s možností polohování

Vysoký stupeň krytí IP66

Servis bez nástrojů

Snadná výměna všech částí

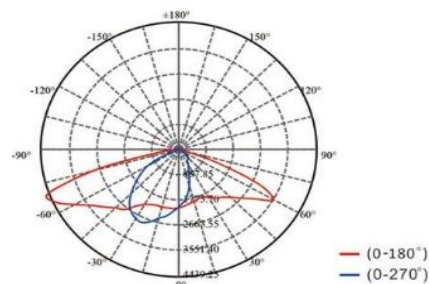
Typová řada pro provedení na
výložník, na dřík, sadovka i
převěsové provedení

Typ svítidla



Provedení Radio-Control

Typové označení	DLE 58A
Typ světelného modulu	CREE XT-E, CREE XP-L
Příkon zdroje W	20,30, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 120W
Světelný tok svítidla	100 LN / W
Teplota chromatičnosti	2 700K - 6 500K
Index podání barev	> 70
Tvar proudu zdroje	stejnoseměrný
Rozsah napájecího napětí	90 - 305 V _{ac}
Rozsah síťové frekvence	50-60 Hz
Účinník	>0,95
Vlhkost pracovního prostředí	10% až 90%
Rozsah pracovní teploty	-40°C až + 50°C
Hmotnost	6,7 až 11,5 kg
Ochrana proti přepětí	10 kV
Krytí optické části	IP 66
Krytí předřadné části	IP 66
Mechanická odolnost	IK 08
Třída ochrany	dle požadavku I. nebo II.
Průměr dříku, výložníku k montáži	60-76mm
Střední doba života	> 50 000 hod
Délka záruky za všechny typy svítidel	5 let



S elektronickým driverem, s možností řízení 1-10V nebo DALI,
systémem řízení a sběru dat o provozu Radio-Control