

až 123 lm/W	-35°C 45°C	CE	IP 66	L90 120 000h
----------------	---------------	----	-------	-----------------

Variabilní venkovní LED svítidlo určené pro parkovací plochy, parkové osvětlení a odpočinkové zóny.

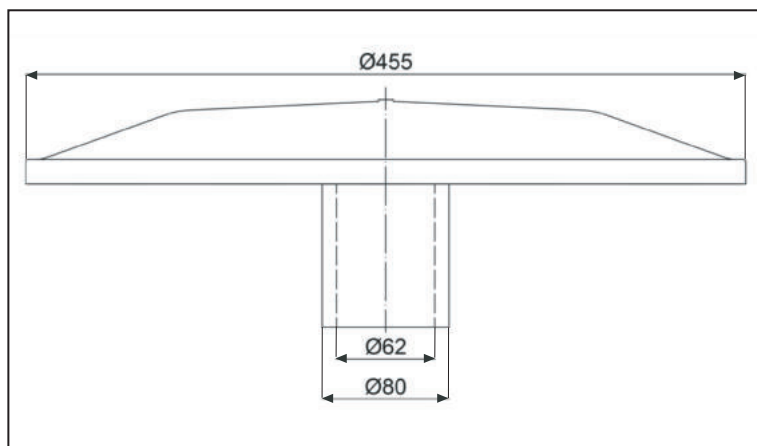
STANDARDNÍ PROVEDENÍ

Teplota chromatičnosti	4 000K 3 000K
Index podání barev	Ra > 70
Stupeň krytí	IP 66
Účinnost	≥0,97
Ta	-35°C až 45°C
Životnost LED	L90 = 120 000 hodin
Korpus	Celohliníkový
Povrchová úprava	ELOX
Ochrana proti přepětí	10 kV
Uchycení	Ø 60 mm

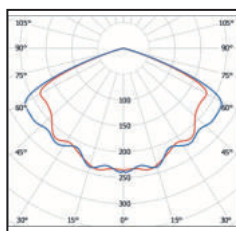


MOŽNOSTI MODIFIKACE

Teplota chromatičnosti	5 700K 2 700K
Index podání barev	Ra > 80
Ta	Přizpůsobení extrémním teplotám, od -55°C do 55°C
Optický systém	Asymetrické vyzařování
Uchycení	Dle požadavku zákazníka
Povrchová úprava korpusu	RAL dle přání zákazníka
Řízení a regulace	Plovoucí půlnoc CLO DALI
QR kód	Možnost aplikace QR kódu s technickými parametry o svítidle



Optika L1-C



LED svítidlo

MONA



Objednáací kód	Model	Set up	Příkon W	Světelný tok lm	Účinnost lm/W	Teplota chromatičnosti K	Optika
41 2101 00	Mona 05	C40-1050-L1	18	2199	122	4000	L1
41 2102 00	Mona 06	C40-1050-L1	22	2639	120	4000	L1
41 2103 00	Mona 08	C40-1050-L1	28	3519	126	4000	L1
41 2104 00	Mona 10	C40-1050-L1	35	4398	126	4000	L1
42 2101 00	Mona 05	C30-1050-L1	17	2013	118	3000	L1
42 2102 00	Mona 06	C30-1050-L1	21	2416	115	3000	L1
42 2103 00	Mona 08	C30-1050-L1	27	3221	119	3000	L1
42 2104 00	Mona 10	C30-1050-L1	33	4027	122	3000	L1