

# SKVER S Z1 4875LM 840 MLS WJ IP66 II TŘÍDA DALI ZG B 0 (34W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	801792
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	34
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	4875
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80
<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Optika:</b>	MLS
<b>Řízení:</b>	Ano + 5-stupňové snížení výkonu

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Modulární, inovativní parkové a městské LED svítidlo **Skver LED S (Z1 WJ)** s beznástrojovým přístupem do prostoru pro vybavení, vybavené beznástrojovou servisní deskou vyhovující standardu ZhagaBook 13 a 15, uzpůsobené pro horní i výložník. Vyrobeno z tlakově tvarovaného hliníku, vybavené PC stínítkem, vyznačující se maximální odolností proti mechanickým nárazům a zvýšeným indexem podání barev. Svítidlo je dostupné ve variantách se všesměrovým a směrovaným osvětlením. Svítidlo umožňuje použití vyhrazeného funkčního příslušenství v podobě clony, která snižuje rušivé oslnění.

## APLIKACE

Skver LED S (Z1 WJ) je ideální pro biologicky aktivní prostory, parky, náměstí, ostrůvky městské zeleně, městské interiéry v souladu s fotometrickým designem, pěší trasy, obytné komunikace, parkoviště a zahrady. Varianta Z1 WJ je vhodná pro osvětlení parků a ulic v souladu s normami třídy M4 a M5, zatímco varianta Z2 WJ je ideální pro případy městské infrastruktury, kde je rozhodující optimální doba servisu a možnost servisu bez demontáže celého svítidla.

# SKVER S Z1 4875LM 840 MLS WJ IP66 II TŘÍDA DALI ZG B 0 (34W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	801792	Vyměnitelný světelný modul:	ano
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	34	Materiál karoserie:	práškově lakovaný hliník
EAN:	5905963801792	Barva těla:	černá
Světelný tok svítidla [lm]:	4875	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	461/360/216
Typ kategorie:	ulice a silnice	Instalační rozměry [mm]:	ø60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	149	Odolnost proti nárazu:	IK10
Verze:	S	Stupeň těsnosti:	IP66
Energetická třída:	C	Montážní verze:	Vrchol, na tyči / Straně, na výložníku
Zdroj světla:	LED modul	Provozní teplota [°C]:	od -40 do +50
Teplota barvy [K]:	4000	Řízení:	Ano + 5-stupňové snížení výkonu
Index podání barev (Ra):	> 80	Dodatečná ochrana:	NTC
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet kusů na paletě [ks]:	42
Třída ochrany:	II	Čistá hmotnost [kg]:	5.400
Frekvence [Hz]:	47-63	Typ kabelu:	HO7 RNF-2x1
Optika:	MLS	Délka vodiče [m]:	1.90
DIMM DALI:	ano	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Účinnost:	0.98	Technická záruka:	5 s možností prodloužení na 10.
Přepětová ochrana [kV]:	10	Certifikát CE:	<a href="#">04/2025</a>
Materiál difuzoru:	tvrzené sklo	Zhaga-D4i:	<a href="#">ZG430121062024</a>
Typ difuzoru:	průhledný	Environmentální deklaráce (EPD):	<a href="#">683/2024</a>
Materiál optiky:	PMMA + PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

Datum vytvoření karty: 04 únor 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 04/2025



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl