

# SKVER S BASIC 2230LM 840 IP66 II KL. ST (20W) (MARCH)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	824852
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	20
Světelný tok svítidla [lm]*:	2230
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra) >:	80
Třída ochrany:	II
Optika:	nedostatek
Řízení:	ZAPNUTO VYPNUTO

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Skver LED S Basic je nová generace LED svítidel pro parky a města. Využívá směrové matice s více čočkami vyrobené z PMMA, přičemž každá čočka má stejnou optiku, což zajišťuje neměnnost světelných charakteristik v čase. Konstrukce svítidla zajišťuje těsnost vnitřní komory svítidla. Snadná montáž díky vývodu kabelu pro připojení napájení. Tělo a držák jsou vyrobeny z tlakově litého hliníku, lakované práškovou barvou v černé barvě, vyznačují se velmi vysokým stupněm těsnosti IP66 a odolností proti mechanickým nárazům IK10. Standardní vybavení: ochrana proti náhodnému přehřátí svítidla NTC. Certifikáty: CE, RoHS.

## APLIKACE

Venkovní oblasti míst jako jsou: radnice, knihovny, městské úřady, zdravotnická zařízení, školy, mateřské školy, veřejné zahrady, ulice, chodníky, rekreační oblasti: sportovní hřiště, dětská hřiště, cyklostezky, historické památky, staré město.

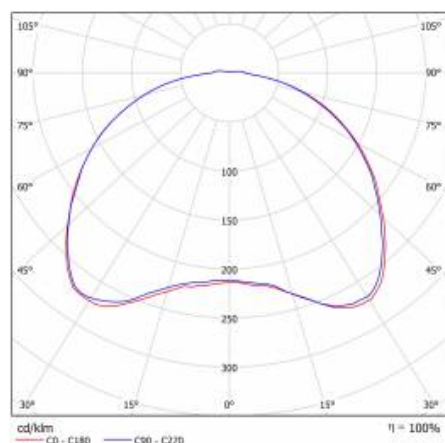
# SKVER S BASIC 2230LM 840 IP66 II KL. ST (20W) (MARCH)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	824852	<b>Barva těla:</b>	černá
<b>EAN:</b>	5905963824852	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Typ kategorie:</b>	Parkové a městské osvětlení	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Verze:</b>	A	<b>Montážní verze:</b>	pro montáž na vrchol sloupu
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Boční plocha (SCx) [m2]:</b>	0.09
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	20	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -40 do +50
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	221 - 240	<b>Řízení:</b>	ZAPNUTO VYPNUTO
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50–60	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	5.560
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	2230	<b>Typ kabelu:</b>	HO7 RNF-2x1
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	124	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Třída ochrany:</b>	II	<b>Certifikace ENEC:</b>	NIE
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">70/2025</a>
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Zhaga-D4i:</b>	NIE
<b>SDCM:</b>	5	<b>Environmentální deklarace (EPD):</b>	<a href="#">683/2024</a>
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Typ difuzoru:</b>	průhledný	<b>Kategorie použití:</b>	osvietlenie parkowe
<b>Optika:</b>	nedostatek	<b>Produktová řada:</b>	ZÁKLADNÍ
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný hliník	<b>Certifikáty ISO:</b>	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# SKVER S BASIC 2230LM 840 IP66 II KL. ST (20W) (MARCH)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
435515	SKVER Backshield RAL9005
435522	SKVER Hood příklad 1 RAL9005
421518	SKVER Hood ULR příklad 2 RAL9005
435461	SKVER kryt fi 48mm
435478	SKVER kryt fi 60mm



SKVER Backshield RAL9005 (435515)



SKVER Hood příklad 1  
RAL9005 (435522)



SKVER Hood ULR příklad 2  
RAL9005 (421518)

Datum vytvoření karty: 09 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku 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.: 70/2025