

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	NAVRHL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL

OBJEDNATEL NEMOCNICE HAVL. BROD Příspěvková organizace Husova 2624 Havlíčkův Brod 580 01		ZPRACOVATEL ČÁSTI Ing. Tomáš Marek Nerudova 960 Humpolec 396 01		ZPRACOVATEL Ing. Petr Salivar Konečná 3456 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01465431 tel: 732 155 211 e-mail: salivar.petr@seznam.cz		AUTORIZOVÁNO
STAVEBNÍ ÚŘAD	HAVLÍČKŮV BROD	NAVRHL	ING. TOMÁŠ MAREK	ODP. PROJEKTANT	ING. PETR SALIVAR	
KRAJ	VYSOČINA	VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ MAREK	AUTORIZOVAL	ING. MILAN VACEK	
AKCE NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - STAVEBNÍ ÚPRAVY 4.N.P. OBJEKTU SO 03				FORMÁT	x A4	ČÍSLO PARÉ
OBJEKT SO 03 (GYNEKOLOGIE)				KÓTOVÁNO	mm	
ČÁST 1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB 1.4.4. ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY				STUPEŇ	DPS	
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2025 / 13	
				DATUM	11 / 2025	

OBSAH	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	REVIZE
KNIHA SVÍTIDEL		1.4.4.1.02.	

DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA.

NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice A1

Popis	Vestavné LED svítidlo do kazetového podhledu 600x600 mm s mikroprismatickým difuzorem
Výkon	32W, 4000 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra = 80, 50.000 hodin
Krytí	IP40
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bíle lakovaný ocelový plech, difuzor - mikroprismatické PMMA
Rozměry	595 x 595 x 90 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice B1

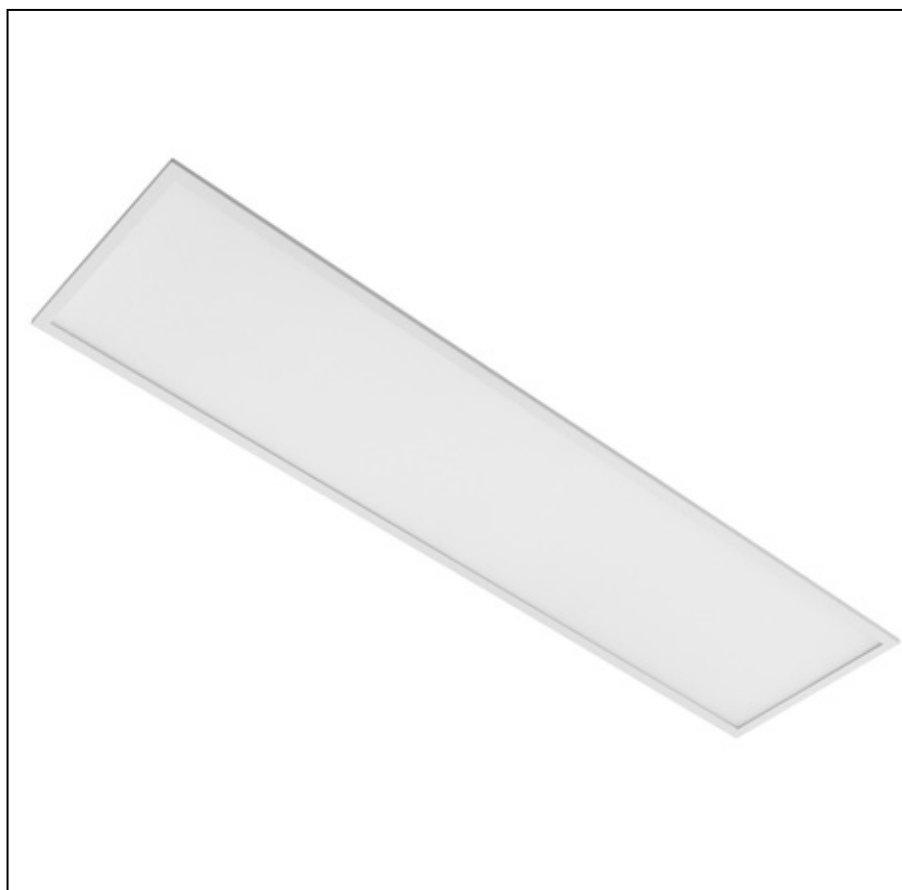
Popis	Vestavné LED svítidlo do kazetového podhledu 600x600 mm s mikroprismatickým difuzorem
Výkon	23W, 3200 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 3000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP40
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bíle lakovaný ocelový plech, difuzor - mikroprismatické PMMA
Rozměry	595 x 595 x 90 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice B2

Popis	LED panel s mikropismatickým difuzorem + rám pro přisazenou montáž
Výkon	27W, 3300 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 3000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP40
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - AL + RAL9006 lakovaný ocelový plech, difuzor - mikropismatické PMMA
Rozměry	1195 x 295 x 15 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice C4

Popis	Nástěnné lineární LED svítidlo se skleněným opálovým difuzorem
Výkon	8W, 1020 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 3000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP40
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bíle lakovaný ocelový plech, difuzor - bílé ručně foukané trojvrstvé sklo opál mat
Rozměry	610 x 92 x 80 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice D1

Popis	Vestavný LED downlight s čirým krycím sklem ve vyšším krytí
Výkon	14W, 1600 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP44
Předřadník	elektronický
Materiál	rámeček - bíle lakovaný hliník, reflektor - fazetovaný hliník, difuzor - čiré sklo
Rozměry	Ø 195 x 100 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice D2

Popis	Vestavný LED downlight s čirým krycím sklem ve vyšším krytí
Výkon	21W, 2200 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP44
Předřadník	elektronický
Materiál	rámeček - bíle lakovaný hliník, reflektor - fazetovaný hliník, difuzor - čiré sklo
Rozměry	Ø 195 x 100 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice E1

Popis	Nástěnné lineární LED svítidlo nad umyvadlo
Výkon	14W, 1700 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP44
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - hliník, stínidlo - bílý plast
Rozměry	780 x 42 x 121 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice E2

Popis	Nástěnné lineární LED svítidlo pod kuchyňskou linku s opálovým difuzorem a vypínačem
Výkon	8W, 640 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP40, Třída ochrany II.
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bílý polykarbonát, difuzor - opálový polykarbonát
Rozměry	580 x 20 x 30 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice H1

Popis	Přisazené kruhové LED svítidlo s opálovým difuzorem ve vysokém krytí
Výkon	24W, 2100 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED, 4000K, Ra > 80, 50.000 hodin
Krytí	IP65, Třída ochrany II.
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bílý polykarbonát, difuzor - opálové PMMA
Rozměry	Ø 360 x 85 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice N1

Popis	Vestavné nouzové LED svítidlo typu Area, bez baterie, připojeno na náhradní zdroj energie 230V
Výkon	5W, 285 lumen na výstupu
Patice	-
Zdroj	LED
Krytí	IP20, Třída ochrany II.
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bílý polykarbonát
Rozměry	Ø 100 x 40 mm



NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD - 4.NP GYNEKOLOGIE

Pozice NP

Popis	Nástěnné nouzové piktogramové LED svítidlo ve vysokém krytí, bez baterie, napojeno na náhradní zdroj energie 230V. Pozorovací vzdálenost 25 m.
Výkon	3W
Patice	-
Zdroj	LED
Krytí	IP65, Třída ochrany II.
Předřadník	elektronický
Materiál	těleso - bílý polykarbonát, difuzor - čirý polykarbonát
Rozměry	276 x 44 x 143 mm

