



# CoreLine Downlight – jasná volba pro LED

## CoreLine Downlight

CoreLine Downlight je řada zapuštěných svítidel určených k nahrazení svítidel downlight s kompaktními zářivkami. Jejich atraktivní celkové provozní náklady pomáhají zákazníkům při přechodu na LED. Tato svítidla vytvářejí efekt přirozeného světla v soustavách celkového osvětlení. Přinášejí také okamžitou úsporu energie a mají mnohem delší životnost. Nabízejí proto nejlepší poměr hodnoty k ceně a ekologické řešení. Umožňují snadnou montáž díky standardní velikosti výřezu a nástrčné svorkovnici. Svítidla InterAct Ready s integrovanou bezdrátovou komunikací se používají spolu s bránami, senzory a softwarem InterAct

### Výhody

- Snížené náklady na provoz díky úspoře energie a delší životnosti
- Výměna kus za kus usnadňuje přechod od klasických k LED svítidlům.
- Vhodné pro profesionální použití díky regulaci DALI a hliníkovému reflektoru.

### Vlastnosti

- K dispozici ve verzích se světelným tokem 1100 a 2200 lm
- Vysoký měrný výkon: až 115 lm/W
- K dispozici ve verzi DALI a pro nouzové osvětlení
- Výběr teploty chromatičnosti: 3000 a 4000 K
- K dispozici je i ochranné sklo (umožňuje také třídu krytí IP 54)

### Aplikace

- Celkové osvětlení v chodbách
- Maloobchodní prodejny
- Prostory recepcí
- Interiéry s pohybem osob

### Specifikace

## CoreLine Downlight

<b>Typ</b>	DN130B (verze s bílým reflektorem) DN131B (verze s hliníkovým reflektorem)
<b>Typ stropu</b>	Sádkartonový strop
<b>Světelný zdroj</b>	LED modul bez možnosti výměny
<b>Příkon</b>	11 W (1100 lm) 22 W (2100 lm)
<b>Měrný výkon</b>	Až 100 lm/W
<b>Světelný tok</b>	1100 lm 2100 lm
<b>Náhradní teplota chromatičnosti</b>	3000 K (teplá bílá) 4000 K (neutrální bílá)
<b>Index barevného podání</b>	80
<b>Střední doba života L70B50</b>	50 000 hodin
<b>Střední doba života L80B50</b>	30 000 hodin
<b>Střední doba života L90B50</b>	15 000 hodin
<b>Poruchovost předřadníku</b>	1.5 % na 5000 hodin

<b>Průměrná okolní teplota</b>	+25 °C
<b>Rozsah provozní teploty</b>	-10 °C až +40 °C
<b>Předřadník</b>	Vestavěný Externí, s rozhraním DALI
<b>Napájecí napětí</b>	230 nebo 240 V / 50–60 Hz
<b>Možnosti regulace</b>	Regulovatelné ovládáním DALI Není regulovatelný
<b>Vstup systému ovládání</b>	DALI
<b>Materiál</b>	Tělo: plast Reflektor: plast
<b>Barva</b>	DN130B: bílý reflektor / bílý lem DN131B: hliníkový reflektor / bílý lem
<b>Optika</b>	Reflektor, bílý / hliníkový
<b>Připojení</b>	Nástrčná svorkovnice s ochranou proti napínání
<b>Montáž</b>	Uchycení pomocí odpružených upevňovacích prvků Průběžné zapojení není možné (nelze použít pro verzi DALI)
<b>Příslušenství</b>	Ochranné sklo
<b>Poznámky</b>	Verze DALI je vybavena externím předřadníkem

## Versions



## Application Conditions

Vhodné pro náhodné spínání Ano

## Approval and Application

Kód ochrany proti mechanickým nárazům IK02

## Operating and Electrical

Vstupní napětí 220-240 V

## General Information

Vyzařovací úhel světelného zdroje 120 °

Značka CE CE mark

Včetně předřadníku Ano

Značka hořlavosti F

Vyměnitelnost světelného zdroje Ne

Počet předřadниковých jednotek 1 unit

## Initial Performance (IEC Compliant)

Tolerance světelného toku +/-10%

## Mechanical and Housing

Barva Bílá, RAL 9003

## Application Conditions

Order Code	Full Product Name	Rozsah okolní teploty	Maximální úroveň stmívání
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	0 až +35 °C	1%
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	0 až +35 °C	1%
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	-20 až +40 °C	1%
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	-20 až +40 °C	1%
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	0 až +35 °C	1%
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	0 až +35 °C	1%
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	-20 až +40 °C	1%
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	-20 až +40 °C	1%
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	-20 až +40 °C	1%
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	-20 až +40 °C	1%
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	0 až +35 °C	1%
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	-20 až +40 °C	1%
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	-20 až +40 °C	1%
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	0 až +35 °C	1%
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	-20 až +40 °C	1%
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	-20 až +40 °C	1%
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	-20 až +40 °C	1%
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	-20 až +40 °C	1%
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	-20 až +40 °C	1%
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	-20 až +40 °C	1%
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	-20 až +40 °C	Nerelevantní
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	-20 až +40 °C	1%
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	-20 až +40 °C	1%

## Approval and Application

## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	IP kód
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	IP20
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	IP20
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	IP20
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	IP20
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	IP20
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	IP20
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	IP20
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	IP20
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	IP20
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	IP20
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	IP20
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	IP20
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	IP20
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	IP20
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	IP20
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	IP20
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	IP20
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	IP20
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	IP20
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	IP20
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	IP20
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	IP20
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	IP20
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	IP20

Order Code	Full Product Name	IP kód
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	IP20
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	IP20
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	IP20
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	IP20
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	IP20
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	IP20
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	IP20
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	IP20
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	IP20/54
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	IP20/54
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	IP20/54
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	IP20/54
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	IP20/54
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	IP20/54
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	IP20/54
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	IP20/54
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	IP20/54
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	IP20/54
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	IP20/54
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	IP20/54
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	IP20/54
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	IP20/54
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	IP20/54
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	IP20/54

### Controls and Dimming

Order Code	Full Product Name	Regulovatelné
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	Ano
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	Ano
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	Ano
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	Ano
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	Ne
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	Ne
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	Ano
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	Ano
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	Ano
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	Ano
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	Ano
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	Ano
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	Ano
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	Ano
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	Ne
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	Ne
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	Ano
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	Ano
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	Ano
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	Ano
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	Ne
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	Ne
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	Ano
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	Ano

Order Code	Full Product Name	Regulovatelné
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	Ano
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	Ano
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	Ne
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	Ne
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	Ano
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	Ano
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	Ano
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	Ano
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	Ne
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	Ne
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	Ano
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	Ano
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	Ne
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	Ne
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	Ano
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	Ano
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	Ne
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	Ne
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	Ano
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	Ano
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	Ne
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	Ne
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	Ano
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	Ano

## General Information (1/2)

Order Code	Full Product Name	Třída ochrany IEC	Značka ENEC	Test žhávým drátem	Typ optiky
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	WR
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	WR
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	WR
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	WR
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	C
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	C
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	C
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	Bezpečnostní třída II	ENEC mark	Teplota 850 °C, doba 30 s	C
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C

## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	Třída ochrany IEC	Značka ENEC	Test žhavyým drátem	Typ optiky
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	WR

Order Code	Full Product Name	Třída ochrany IEC	Značka ENEC	Test žhavyým drátem	Typ optiky
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 P16	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	Bezpečnostní třída I	-	Teplota 850 °C, doba 5 s	C

### General Information (2/2)

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	DN140B
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	DN140B
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	DN140B
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	DN140B
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR P16	-
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR P16	-
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	DN140B
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	DN140B
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	DN140B
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	DN140B
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	DN140B
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	DN140B
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	DN140B
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	DN140B
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C P16	-
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C P16	-
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	DN140B
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	DN140B
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	DN140B
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	DN140B
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR P16	-
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR P16	-
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	DN140B

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	DN140B
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	DN140B
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	DN140B
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C P16	-
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C P16	-
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	DN140B
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	DN140B
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	DN140B
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	DN140B
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 P16	-
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 P16	-
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	DN140B
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	DN140B
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 P16	-
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 P16	-
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	DN140B
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	DN140B
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 P16	-
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 P16	-
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	DN140B
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	DN140B
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 P16	-
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 P16	-

## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	DN140B

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	DN140B

### Initial Performance (IEC Compliant) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	(0.378,0.377)	4000 K	>80	94 lm/W
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	(0.435,0.405)	3000 K	>80	94 lm/W
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	(0.435,0.405)	3000 K	>80	107 lm/W
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	(0.378,0.377)	4000 K	>80	107 lm/W
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	(0.435,0.404)	3000 K	≥80	116 lm/W
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	(0.380,0.377)	4000 K	≥80	116 lm/W
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	(0.435,0.404)	3000 K	≥80	107 lm/W
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	(0.380,0.377)	4000 K	≥80	107 lm/W
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	(0.435,0.404)	3000 K	≥80	94 lm/W
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	(0.380,0.377)	4000 K	≥80	94 lm/W
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	(0.378,0.377)	4000 K	>80	94 lm/W
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	(0.435,0.405)	3000 K	>80	94 lm/W

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	(0.435,0.405)	3000 K	>80	107 lm/W
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	(0.378,0.377)	4000 K	>80	107 lm/W
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	(0.432,0.404)	3000 K	≥80	116 lm/W
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	(0.378,0.377)	4000 K	≥80	116 lm/W
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	(0.432,0.404)	3000 K	≥80	107 lm/W
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	(0.378,0.377)	4000 K	≥80	107 lm/W
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	(0.432,0.404)	3000 K	≥80	94 lm/W
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	(0.378,0.377)	4000 K	≥80	94 lm/W
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	(0.435,0.405)	3000 K	≥80	116 lm/W
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	(0.381,0.379)	4000 K	≥80	116 lm/W
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	(0.435,0.405)	3000 K	≥80	96 lm/W
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	(0.381,0.379)	4000 K	≥80	96 lm/W
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	(0.435,0.405)	3000 K	≥80	76 lm/W
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	(0.381,0.379)	4000 K	≥80	76 lm/W

## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
	PSD-E WR ELB3				
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	(0.433,0.405)	3000 K	≥80	116 lm/W
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	(0.379,0.379)	4000 K	≥80	116 lm/W
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	(0.433,0.405)	3000 K	≥80	96 lm/W
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	(0.379,0.379)	4000 K	≥80	96 lm/W
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	(0.433,0.405)	3000 K	≥80	76 lm/W
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	(0.379,0.379)	4000 K	≥80	76 lm/W
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	(0.435,0.405)	3000 K	≥80	116 lm/W
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	(0.381,0.379)	4000 K	≥80	116 lm/W
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	(0.435,0.405)	3000 K	≥80	96 lm/W
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	(0.381,0.379)	4000 K	≥80	96 lm/W
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	(0.435,0.404)	3000 K	≥80	116 lm/W
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	(0.380,0.377)	4000 K	≥80	116 lm/W

Order Code	Full Product Name	Původní chromatičnost	Počáteční náhradní teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční účinnost svítidla LED
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	(0.435,0.404)	3000 K	≥80	107 lm/W
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	(0.380,0.377)	4000 K	≥80	107 lm/W
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	(0.433,0.405)	3000 K	≥80	116 lm/W
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	(0.379,0.379)	4000 K	≥80	116 lm/W
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	(0.433,0.405)	3000 K	≥80	96 lm/W
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	(0.379,0.379)	4000 K	≥80	96 lm/W
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	(0.432,0.404)	3000 K	≥80	116 lm/W
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	(0.378,0.377)	4000 K	≥80	116 lm/W
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	(0.432,0.404)	3000 K	≥80	107 lm/W
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	(0.378,0.377)	4000 K	≥80	107 lm/W

### Initial Performance (IEC Compliant) (2/2)



## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	Počáteční	
		světelný tok	Počáteční příkon
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	2200 lm	23.5 W
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	2200 lm	23.5 W
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	2200 lm	20.5 W
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	2200 lm	20.5 W
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	2200 lm	19 W
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	2200 lm	19 W
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	2200 lm	20.5 W
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	2200 lm	20.5 W
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	2200 lm	23.5 W
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	2200 lm	23.5 W
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	2200 lm	23.5 W
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	2200 lm	23.5 W
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	2200 lm	20.5 W
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	2200 lm	20.5 W
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	2200 lm	19 W
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	2200 lm	19 W
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	2200 lm	20.5 W
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	2200 lm	20.5 W
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	2200 lm	23.5 W
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	2200 lm	23.5 W
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	1100 lm	9.5 W
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	1100 lm	9.5 W
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	1100 lm	11.5 W
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	1100 lm	11.5 W
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	1100 lm	14.5 W
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	1100 lm	14.5 W
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	1100 lm	9.5 W

Order Code	Full Product Name	Počáteční	
		světelný tok	Počáteční příkon
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	1100 lm	9.5 W
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	1100 lm	11.5 W
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	1100 lm	11.5 W
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	1100 lm	14.5 W
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	1100 lm	14.5 W
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	1100 lm	9.5 W
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	1100 lm	9.5 W
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	1100 lm	11.5 W
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	1100 lm	11.5 W
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	2200 lm	19 W
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	2200 lm	19 W
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	2200 lm	20.5 W
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	2200 lm	20.5 W
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	1100 lm	9.5 W
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	1100 lm	9.5 W
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	1100 lm	11.5 W
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	1100 lm	11.5 W
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	2200 lm	19 W
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	2200 lm	19 W
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	2200 lm	20.5 W
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	2200 lm	20.5 W

Order Code	Full Product Name	Poruchovost předřadníku po 5000 hod.	
97620000	DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	-	
97622400	DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	-	
97625500	DN140B LED20S/830 WIA-E WR	-	
97627900	DN140B LED20S/840 WIA-E WR	-	
32584200	DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	1 %	
32585900	DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	1 %	
32586600	DN140B LED20S/830 PSD-E WR	1 %	
32587300	DN140B LED20S/840 PSD-E WR	1 %	
32833100	DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	1 %	
32834800	DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	1 %	
97621700	DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	-	
97623100	DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	-	
97624800	DN140B LED20S/830 WIA-E C	-	

Order Code	Full Product Name	Poruchovost předřadníku po 5000 hod.	
97626200	DN140B LED20S/840 WIA-E C	-	
32592700	DN140B LED20S/830 PSU C PI6	1 %	
32593400	DN140B LED20S/840 PSU C PI6	1 %	
32594100	DN140B LED20S/830 PSD-E C	1 %	
32595800	DN140B LED20S/840 PSD-E C	1 %	
32837900	DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	1 %	
32838600	DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	1 %	
32580400	DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	1 %	
32581100	DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	1 %	
32582800	DN140B LED10S/830 PSD-E WR	1 %	
32583500	DN140B LED10S/840 PSD-E WR	1 %	
32831700	DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	1 %	
32832400	DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	1 %	

## CoreLine Downlight

Order Code	Full Product Name	Poruchovost předřadníku po 5000 hod.
32588000	DN140B LED10S/830 PSU C PI6	1 %
32589700	DN140B LED10S/840 PSU C PI6	1 %
32590300	DN140B LED10S/830 PSD-E C	1 %
32591000	DN140B LED10S/840 PSD-E C	1 %
32835500	DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	1 %
32836200	DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	1 %
32596500	DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	1 %
32597200	DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	1 %
32598900	DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	1 %
32599600	DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	1 %
32600900	DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	1 %

Order Code	Full Product Name	Poruchovost předřadníku po 5000 hod.
32601600	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	1 %
32602300	DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	1 %
32603000	DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	1 %
32604700	DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	1 %
32605400	DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	1 %
32606100	DN140B LED10S/830 PSD-E C IP54	1 %
32607800	DN140B LED10S/840 PSD-E C IP54	1 %
32608500	DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	1 %
32609200	DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	1 %
32610800	DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	1 %
32611500	DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	1 %

