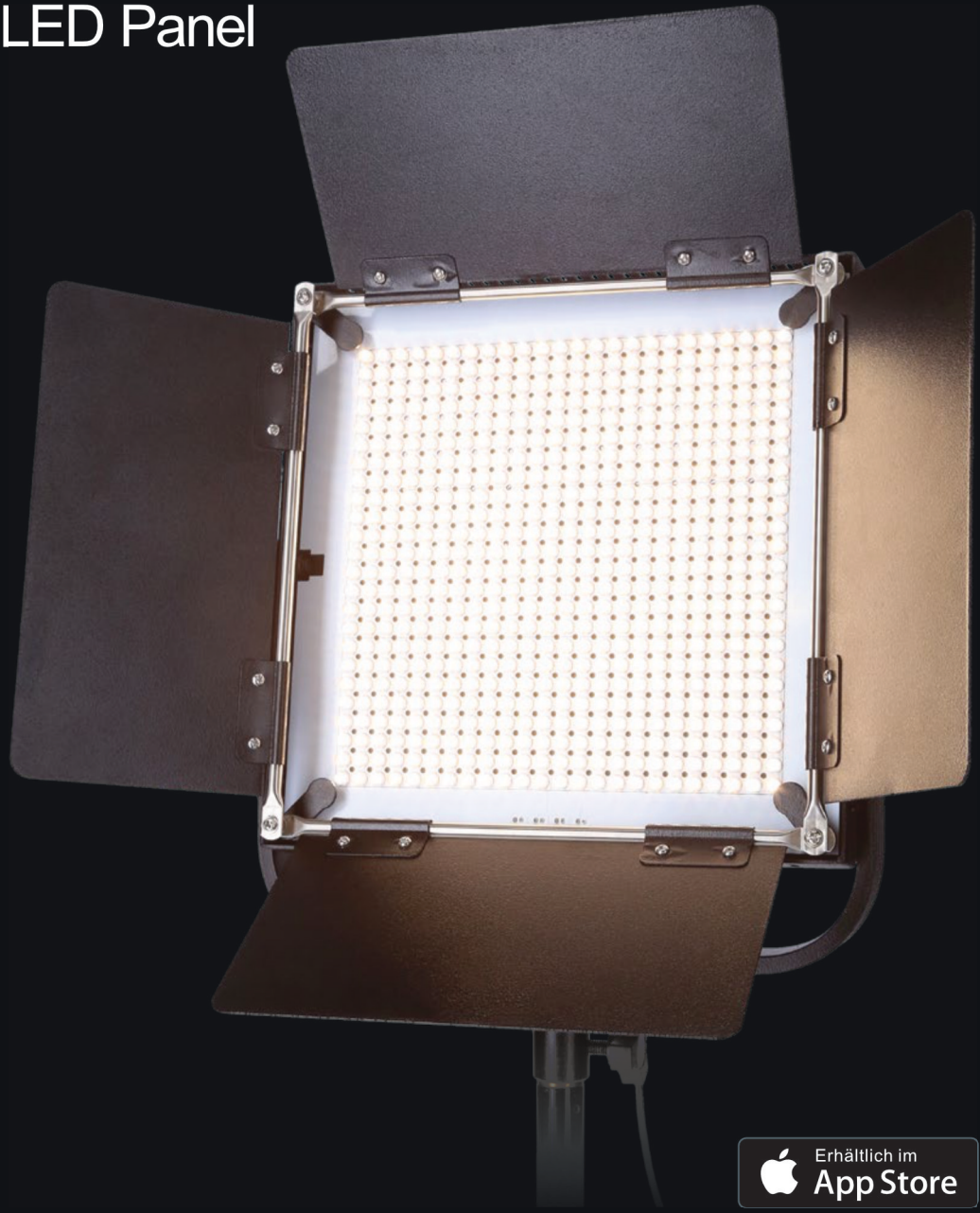


Rollei

Lumen Panel

600 RGB/900 RGB

RGB LED Panel



Erhältlich im
 **App Store**

JETZT BEI
 **Google Play**

www.rollei.cz

Před prvním použitím

Před prvním použitím přístroje si pečlivě přečtete návod k obsluze a bezpečnostní pokyny.


Návod k obsluze uschovejte spolu s přístrojem pro pozdější použití. Pokud toto zařízení používají další osoby, poskytněte jim tyto pokyny. Pokud přístroj přizpůsobujete třetím stranám, patří tento návod k přístroji a musí být dodán spolu s ním.


Zamýšlené použití


Toto zařízení je určeno pouze pro osvětlení fotografií a videa. Nesmí se používat k jiným účelům, zejména ne k osvětlení domácnosti.


Vysvětlení symbolů

V této příručce, na světelném zdroji LED, napájecí jednotce nebo na obalu jsou použity následující symboly.


 Výrobky označené tímto symbolem splňují všechny příslušné předpisy Společenství Evropského hospodářského prostoru.

 Výrobky označené tímto symbolem jsou napájeny stejnosměrným proudem.

 Výrobky označené tímto symbolem jsou napájeny střídavým proudem.

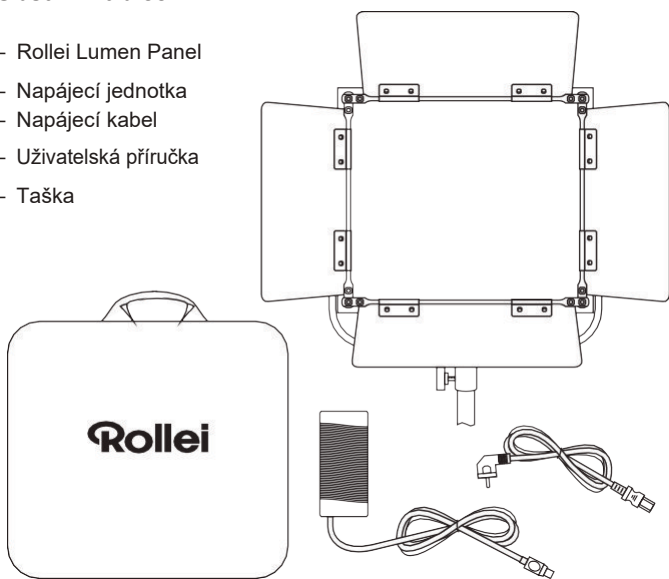
 Výrobky s tímto symbolem mají dodatečnou nebo zesílenou izolaci a splňují třídu ochrany II.

 Pouze pro vnitřní použití. Zařízení s tímto symbolem lze provozovat pouze v interiéru (suché prostředí).

 Výrobky označené tímto symbolem mají kladnou polaritu. Mohou být připojeny pouze k výrobkům, které mají rovněž kladnou polaritu.

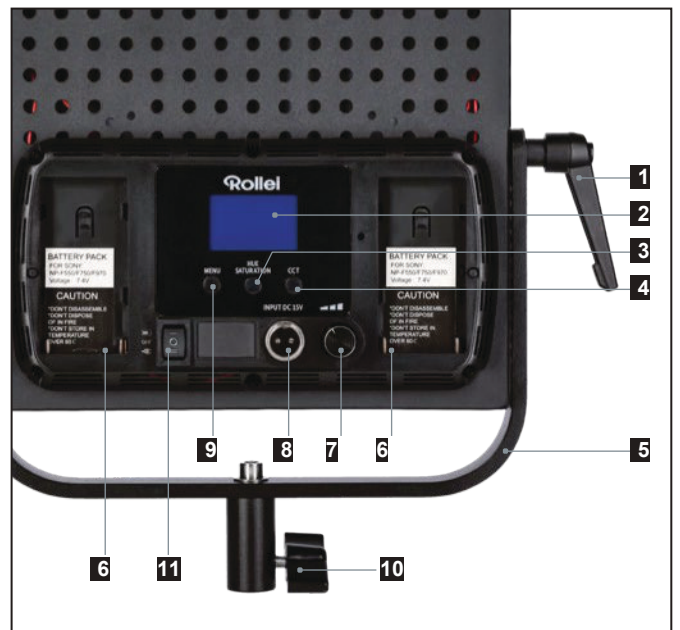
Obsah krabice

- Rollei Lumen Panel
- Napájecí jednotka
- Napájecí kabel
- Uživatelská příručka
- Taška



Přehled

- 1 Zajišťovací šroub pro úhel sklonu
- 2 Displej
- 3 Tlačítko HUE/Saturation
- 4 Tlačítko CCT
- 5 Otočný rám
- 6 Příhrádka na baterie
- 7 Nastavovací knoflík
- 8 Připojení napájecího kabelu
- 9 Tlačítko Menu
- 10 Montážní šroub pro držák světla
- 11 Vypínač
- 12 Dveře (neodnímatelné)
- 13 LED diody



Napájení

- **Použití s napájecí jednotkou:** Zapojte dodaný síťový kabel do konektoru síťového kabelu [8] a zašroubujte krytku. Posunutím přepínače zapnutí/vypnutí [11] do polohy "☑" zapnete LED osvětlení.
- **Použití s dobíjecími bateriemi:** Vložte baterie (volitelné, nejsou součástí dodávky) do přihrádky na baterie a posunutím vypínače [11] do polohy se symbolem ☑ zapnete světlo LED.
- **Poznámka:** Nabíjecí baterie a nabíječka jsou volitelně k dispozici u společnosti Rollei. K provozu jsou zapotřebí dvě baterie typu NP-F750/970Li.

Aplikace Lumen

Stáhněte si aplikaci Lumen přímo z obchodu App nebo Google Play (iOS9.0 nebo vyšší, Android nebo 5.0vyšší).

Spojení se smartphonem

1. Aktivace Bluetooth®* ve smartphonu
2. Zapnutí panelu Rollei Lumen
3. Otevřete aplikaci Lumen, připojení k telefonu se naváže automaticky.

Poznámka:

- Spojení se navazuje pomocí technologie "Bluetooth Low Energy" (BLE). Připojení k LEDlight se navazuje přímo v aplikaci.



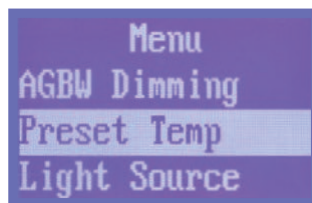
CCT - režim teploty barev

Nastavení teploty barev a jasů:

- Po zapnutí stiskněte tlačítko CCT [4].
- Otočením nastavovacího knoflíku [7] doleva nebo doprava zvýšíte nebo snížíte hodnotu Kelvina.
- Teplota barev může být nastavit mezi K2,700 a K9,999 v krocích po stovkách.
- Opětovným stisknutím knoflíku CCT [4] zvýšíte teplotu zelené složky vybrané barvy.
- Na displeji se zvýrazní položka nabídky "GN" a otáčením nastavovacího knoflíku [7] lze nastavit zelenou složku podle světelné situace.
- Stisknutím nastavovacího knoflíku [7] upravte jas. Na displeji se zvýrazní položka nabídky "BRT" a jas lze nastavit v rozsahu 0 až 100 % pomocí nastavovacího knoflíku [7] (kroky: 20 %, 21 %, 22 %, 23 %, 24 %, 25 %, ...).



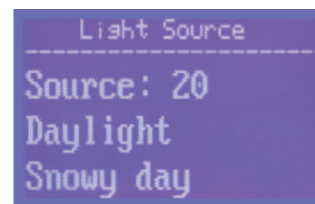
Uložit nastavení



Uložení teploty barev a jasů:

- Máte možnost ukládat do různých 8barevných profilů.
- Zvolte požadovanou teplotu barev a jas.
- Stiskněte knoflík nabídky [9] a otáčením nastavovacího knoflíku [7] vyberte nabídku "Preset Temp". Opětovným stisknutím nastavovacího knoflíku [7] vyberte funkci.
- Nyní otáčejte nastavovacím knoflíkem [7] pro výběr různých paměťových míst.
- Chcete-li uložit nastavenou teplotu barev a jas, stiskněte jednou knoflík nastavení [7].
- Chcete-li vyvolat uložené nastavení, stiskněte knoflík nabídky [9], vyberte nabídku "Preset Temp" a poté otáčením knoflíku nastavení [7] vyberte místo v paměti.

Motivové programy



Místo nastavení teploty barev LED světel můžete také použít různé motivové programy.

Jedná se o přednastavené světelné situace. Stiskněte knoflík nabídky [9] a otáčením nastavovacího knoflíku [7] vyberte nabídku "Light Source". Opětovným otočením nastavovacího knoflíku [7] vyberte funkci. Otáčením nastavovacího knoflíku [7] nyní zvolte motivový program.

- 10: Wolframová žárovka
- 11: Halogenová žárovka
- 12: Fluorescenční měkká bílá K3,200
- 13: Zářivka teplá bílá K3,600
- 14: Fluorescenční bílá K4,300
- 15: Zářivka denního světla K5,000
- 16: Blesk fotoaparátu K5,500
- 17: Zářivka denního světla K6,700
- 18: Denní světlo zataženo K7,300
- 19: Stín denního světla K8,400
- 20: Denní světlo sníh K9,500

HUE - RGB režim

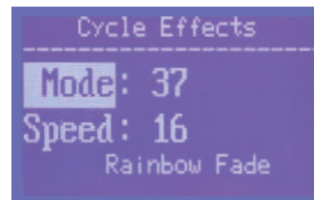
Barva, sytost, intenzita

- Po zapnutí stiskněte tlačítko HUE/Saturation [3].
- Otáčením nastavovacího knoflíku [7] doleva nebo doprava přepínáte mezi barvami RGB.
- Stisknutím nastavovacího knoflíku [7] nastavte intenzitu světla.
barva. Na displeji je zvýrazněna položka nabídky "Int".
- Otáčením nastavovacího knoflíku [7] ve směru hodinových ručiček zvyšujete intenzitu (0 - %100) a proti směru hodinových ručiček ji snižujete.
- Znovu stiskněte knoflík HUE/Saturation [3]. Na displeji se zvýrazní položka nabídky "Sat". Otáčením nastavovacího knoflíku [7] ve směru hodinových ručiček zvýšíte sytost (0 / - 20% 100) a proti směru hodinových ručiček ji snížíte.



- Chcete-li uložit nastavenou barvu, sytost a intenzitu, stiskněte jednou ovládací knoflík [7].
- Chcete-li vyvolat uložené předvolby, stiskněte knoflík nabídky [9], vyberte nabídku "Preset Colors" a otáčením knoflíku nastavení [7] vyberte místo nastavení. Chcete-li opustit nabídku "Přednastavené barvy", stiskněte knoflík nabídky [9].

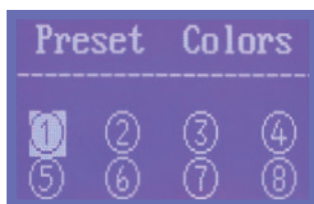
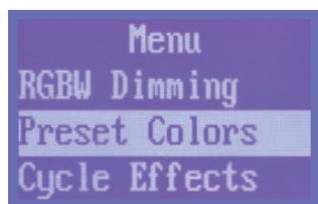
Barevné efekty a styly



Pomocí panelu Lumen Panel RGB/600 RGB900 můžete vyvolat různé přednastavené styly a barevné efekty.

- Stiskněte knoflík nabídky [9] a otáčením nastavovacího knoflíku [7] vyberte nabídku "Cycle Effects". Opětovným stisknutím nastavovacího knoflíku [7] vyberte funkci.
- Otáčením nastavovacího knoflíku [7] nyní vyberte barevný efekt nebo cyklus efektů.
 - Přechody: 37-47, 83
 - Pulzování: 56-59, 81-82, 87
 - Ohnivě světlo: 102
 - Policejní vůz: 104
 - Blesk: 106
 - Stroboskop: 48-55, 84-86
 - Světlo svíčky: 101
 - Party světla: 103
 - Televizní světlo: 105

Uložit nastavení



Uložení barev, sytosti a intenzity:

- Máte možnost uložit až 8 různých barevných profilů. barevné profily.
- Vyberte požadovanou barvu, sytost a intenzitu.
- Stiskněte knoflík nabídky [9] a otáčením nastavovacího knoflíku [7] vyberte nabídku "Preset Colors". Stisknutím nastavovacího knoflíku [7] vyberte nabídku "Přednastavené barvy".
- Otáčením nastavovacího knoflíku [7] vyberte různá paměťová místa.

Chcete-li zvýšit nebo snížit rychlost efektu, stiskněte nastavovací knoflík [7], dokud se nezvýrazní "Speed". Otáčením nastavovacího knoflíku [7] nastavte rychlost - 1 je nejrychlejší rychlost a 32 je nejpomalejší rychlost.

Technické údaje	Lumen Panel RGB600	Lumen Panel RGB900
Počet LED diod	248 RGBW	272 RGBW
Výkon	50 W	70 W
Teplota barev	2,700 K -9,999 K	2 700 TISÍC - 9,999K
Barevné odstíny	360 barev RGB	360 barev RGB
Index podání barev	(CRI) 95+	(CRI) 95+
Televizní osvětlení ConsistencyIndex	(TLCI) 95+	(TLCI) 95+
Řízení výkonu	0%, 20-100% v krocích po 1% 5,500 K: lx5,940 / m0.5 K3,200: lx5,460 / m0.5	0%, 20-100% v krocích po 1% 5,500 K: lx5,990 / m0.5 K3,200: lx5,036 / m0.5
Světelné efekty	11	11
Dálkové ovládání	Aplikace Lumen	Aplikace Lumen
Verze Bluetooth®*	4.0	4.0
Frekvenční pásmo	2.400 - GHz2.480	2,400-2,480 GHz
Maximální vyzářený vysílací výkon	8 dBm	8 dBm
Provoz na baterie Životnost baterie	2x lithium-iontové baterie typu NP-F750/F9701)	2x lithium-iontové baterie typu NP-F750/F9701)
Připojení	Vstup: 15 V5A	Vstup: 15 V6A
Napájecí jednotka	Rollei AC/DCadaptér pro Lumen Panel RGB 600Vstup: 100- 240V ~ A 2.5l 50/60 Hz Výstup: 15V== 5A Výkon: W75	Rollei AC/DCadaptér pro Lumen Panel RGB 900Vstup: 100- 240V ~ A 2.5l 50/60 Hz Výstup: 15V== 6A Výkon: W90
Třída energetické účinnosti(EU 2017/1369)	G	G
Třída energetické účinnosti EU (EU 2017/1369)	A - G	A - G
Rozměry Hmotnost	31 x x 31.5cm7.3 1,5 kg (bez baterií)	36 x x 37.5cm7 kg2.0 (bez baterií)
Obsah krabiceLEDpanel	, U-držák, napájecí jednotka, napájecí kabel, taška, dvířka	

Změna vyhrazena bez předchozího upozornění. *Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností Rollei je podmíněno licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků. 1) Není součástí dodávky.

Bezpečnostní pokyny

Nebezpečí způsobené elektrickým proudem!

Chybná elektrická instalace nebo nadměrná napětí mohou způsobit úraz elektrickým proudem.

- Výrobek připojte pouze v případě, že síťové napětí zásuvky odpovídá údajům na typovém štítku.
- Připojte výrobek do snadno přístupné zásuvky, abyste jej mohli v případě problémů rychle odpojit od elektrické sítě.
- Používejte pouze dodaný síťový adaptér a kabel...
- Výrobek nepoužívejte, pokud je viditelně poškozený nebo pokud je kabel vadný.
- Pokud dojde k poškození výrobku nebo příslušenství, musí je vyměnit nebo opravit výrobce, jeho poprodejní servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.
- Skříň se nesmí otevírat a opravy smí provádět pouze odborník. Za tímto účelem se obraťte na specializovanou dílnu. V případě oprav provedených uživatelem, nesprávného připojení nebo nesprávné obsluhy je vyloučena jakákoli odpovědnost a veškeré záruční nároky.
- Nepoužívejte výrobek s externím časovačem.
- Pokud výrobek delší dobu nepoužíváte, vždy jej odpojte od zdroje napájení.
- Chraňte výrobek před vlhkostí. Nedotýkejte se ho mokřýma/vlhkýma rukama a neponořujte ho do vody.
- Tento výrobek není vodotěsný! Nepoužívejte tento výrobek za deště nebo ve vlhkém prostředí. Nikdy se výrobku nedotýkejte během bouřky.
- Před odpojením napájení nebo baterie vypněte pro- dukt na hlavním vypínači.
- Zajistěte dostatečné větrání během provozu. Přístroj nikdy nezakrývejte.
- Přístroj používejte pouze s vhodnými, vysoce kvalitními lithium-iontovými bateriemi NP-F750/970.
- Přístroj nepoužívejte ani neskladujte při vysokých teplotách nebo v uzavřených místnostech s přímým slunečním zářením. Výrobek by neměl být používán při teplotě okolí vyšší než 40 °C.
- V případě neobvyklých zvuků, zápachu nebo kouře okamžitě vyjměte baterii a případně i nabíjecí kabel z pouzdra.

Pozor!

- Nikdy nepoužívejte napájecí zdroj nebo kabel jako rukojeť pro přenášení. Výrobek a příslušenství uchovávejte mimo dosah otevřeného ohně, horkých povrchů a snadno vznětlivých materiálů.
- Napájecí jednotku a kabel položte tak, aby neohrozilo nebezpečí zakopnutí.
- Síťový kabel neohýbejte a nepokládejte jej na ostré hrany.

Pozor!

Nebezpečí pro děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi (např. osoby s částečným zdravotním postižením, starší osoby s omezenými fyzickými a duševními schopnostmi) nebo nedostatkem zkušeností a znalostí (např. starší děti).

- Tento výrobek mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim byl poskytnut dohled nebo instrukce týkající se bezpečného používání výrobku a pokud rozumí potenciálu výrobku.
- nebezpečí plynoucí z jeho používání. Děti si s výrobkem nesmí hrát. Výrobek nesmí čistit ani o něj pečovat děti. Dětem mladším osmi let zabraňte v přístupu k výrobku a příslušenství.
- Nevkládejte do výrobku žádné předměty.
- Během provozu a nabíjení nenechávejte výrobek bez dozoru.
- Spotřebič není hračka. Výrobek, příslušenství a obalové materiály uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat, aby nedošlo k úrazu nebo udušení.
- S tímto výrobkem nenatáčíme řidiče automobilů, autobusů, jízdních kol, motocyklů nebo vlaků. Řidič může být oslepen a způsobit nehodu. To platí i pro osoby nebo skupiny neuvedené v seznamu, pokud by mohlo dojít k nehodě v důsledku možného oslnění.
- Nesvitte přímo do očí lidí nebo zvířat, protože to může způsobit poškození oční duhovky, zhoršení zraku nebo dokonce slepotu.

Poznámka: Pouze pro osvětlení pro fotografické účely. Není vhodné pro trvalé osvětlení místnosti.

Likvidace



Likvidace obalu: Obal zlikvidujte podle typu. Karton a lepenku odevzdávejte do sběru starého papíru, plastové fólie do sběru druhotných surovin.



Likvidace odpadních elektrických a elektronických zařízení a/nebo baterií/akumulátorů spotřebiteli v soukromých domácnostech v Evropské unii. Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že nesmí být

likvidovat společně s domovním odpadem. Starý spotřebič a/nebo baterie/akumulátory musíte odevzdat na příslušných sběrných místech pro recyklaci elektrických a elektronických spotřebičů a/nebo baterií/akumulátorů. Další informace o recyklaci tohoto spotřebiče a/nebo baterií/akumulátorů získáte na místním úřadě, v obchodě, kde jste spotřebič zakoupili, nebo u společnosti zabývající se likvidací odpadu. Recyklace materiálů pomáhá chránit přírodní zdroje a zajišťuje způsob recyklace, který je bezpečný pro lidské zdraví a životní prostředí.

Shoda

Společnost Rollei GmbH & Co. KG tímto prohlašuje, že rádiový systém typu "Rollei Lumen Panel 600 RGB", resp. "Rollei Lumen Panel RGB900" je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě lze stáhnout na této internetové adrese:
www.rollei.com/egk/lumenpanel600rgb
www.rollei.com/egk/lumenpanel900rgb

Rollei GmbH & Co KG, In de Tarpen Norderstedt
42,22848Německo



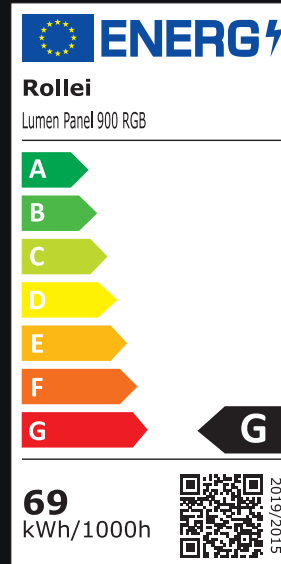
Rollei

Rollei GmbH & Co. KG
In de Tarpen 42
22848 Norderstedt

Service Hotline:
+49 40 270750277

 /rollei.foto.de

 @rollei_de



Item No.

Lumen Panel 600: 28579

Lumen Panel 900: 28580

www.rollei.cz