



NAVODILA ZA UPORABO

LED-SVETLOBNI STOLPEC



CASALUX®



PODPORA KUPCEM 839211

PROSIMO, OGLASITE SE V VAM NAJBLIŽI HOFERJEVI POSLOVALNICI.

MODEL: NP-DLS-STAR, NP-DLS-SMOOTH 02/2025

3
LETA GARANCIJE

ORIGINALNA NAVODILA ZA UPORABO

IZDELANO NA KITAJSKEM

DISTRIBUTER

NORTHPOINT GMBH
BAHRENFELDERS STR. 19
22765 HAMBURG
GERMANY



1 SPLOŠNE INFORMACIJE



Ta navodila za uporabo (v nadaljevanju "navodila") so del izdelka in vsebujejo pomembne informacije o zagonu in uporabi. Pred uporabo izdelka natančno preberite navodila, zlasti poglavje **VARNOST**. Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči hude poškodbe in/ali poškodbe izdelka.

Ta navodila shranite za nadaljnjo uporabo in sklincevanje. Če izdelek posredujete tretji osebi, obvezno priložite ta navodila. Če potrebujete digitalno kopijo navodil, se obrnite na servisni center.

1.1 PREDVIDENA UPORABA

- Izdelek uporabljajte samo tako, kot je opisano v teh navodilih. Vsaka drugačna uporaba se šteje za neustrezno in lahko povzroči materialno škodo ali celo telesne poškodbe.
- Morebitne poškodbe zaradi nepravilne uporabe.
- Proizvajalec ali prodajalec ne prevzema nobene odgovornosti za škodo, nastalo zaradi nepravilne ali nepravilne uporabe.

2 VARNOST

2.1 RAZLAGA SIGNALNIH BESED

V teh navodilih, na izdelku in/ali na embalaži so uporabljene naslednje signalne besede.

⚠ NEVARNOST!

» Ta signalna beseda označuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči smrt ali hude poškodbe, če se ji ne izognete.

⚠ OPOZORILO!

» Ta signalna beseda označuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči smrt ali hude poškodbe, če se ji ne izognete.

⚠ POZOR!

» Ta signalna beseda označuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči lahke ali srednje težke poškodbe, če se ji ne izognete.

ⓘ OPOMBA!

» Ta signalna beseda označuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči materialno škodo, če se ji ne izognete.

ⓘ OPOMBA

» Ta signalna beseda je prednostna signalna beseda za nasvete in prakse, ki niso povezane s telesnimi poškodbami.

2.2 RAZLAGA SIMBOLOV

V teh navodilih, na izdelku ali na embalaži so uporabljeni naslednji simboli.



Izdelek uporabljajte le v suhih zaprtih prostorih.



Izdelki, označeni s tem simbolom, izpolnjujejo vse veljavne predpise Skupnosti Evropskega gospodarskega prostora (izjava o skladnosti).

1

2.3.3 NEVARNOSTI ZARADI BATERIJ!

⚠ OPOZORILO!

» Pri nepravilni uporabi baterij obstaja nevarnost eksplozije ali kemičnih opeklin zaradi iztekanja tekočine iz baterije.

- Baterij ne odlagajte v ogenj.
- Baterij ne izpostavljajte neomejeni sončni svetlobi ali vročini.
- Baterij ne razstavljajte in ne stikajte na kratko.
- Če sumite, da ste baterije pogoltili ali so na kakršen koli drug način vstopile v telo, se takoj posvetujte z zdravnikom.
- Ne dotikajte se baterij, ki puščajo. Če vseeno pridete v stik s tekočino iz baterije, prizadeto mesto temeljito sperite z veliko količino čiste vode. Če izteka tekočina baterijske tekočina povzroči kožno reakcijo ali vam pride v oči, se takoj posvetujte z zdravnikom.
- Baterije hranite zunaj dosega otrok.
- V primeru uhajanja baterije nosite zaščitne rokavice.

2.3.4 VIR SVETLOBE!

⚠ OPOZORILO!

- Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti E.
- Svetlobnega vira v tej svetilki ni mogoče zamenjati; ko se življenjska doba svetlobnega vira izteče, je treba zamenjati celotno svetilko.
- Nikoli ne gledajte neposredno v svetlobni vir LED ali svetli v oči drugih ljudi ali živali. To lahko povzroči poškodbe očesne mrežnice.

3 ZAČETNI ZAGON

3.1 PREVERITE IZDELEK IN OBSEG DOSTAVE

3.1.1 NEVARNOST POŠKODB!

ⓘ OPOMBA

» Če embalažo neprevidno odprete z ostrim nožem ali drugimi ostrimi predmeti, se lahko izdelek hitro poškoduje.

- Pri odpiranju bodite zelo previdni.

- Izdelek odstranite iz embalaže.
- Preverite, ali je dobava popolna (glejte poglavje **PREGLED IZDELKA**).
- Preverite, ali so izdelek ali posamezni deli poškodovani. V tem primeru izdelka ne uporabljajte. Obrnite se na proizvajalca.

4



Neodvisni inštitut za testiranje je potrdil, da je ta izdelek skladen z zahtevami in drugimi zakonskimi predpisi v zvezi z zagotavljanjem varnosti in zdravja ljudi.



To potrjuje tudi pečat "Preizkušena varnost" (znak GS): Izdelek je skladen z nemškimi zakonom o varnosti izdelkov (ProdSG) in je varen, če se uporablja na predvidljiv in predviden način.



Izdelki, označeni s tem simbolom, spadajo v zaščitni razred II (Omrežni napajalnik).



Izdelki, označeni s tem simbolom, spadajo v zaščitni razred III (LED Svetlobni stolpec).



Preberite navodila.



Indikator za enosmerno napetost



Indikator za izmenično napetost



Največja temperatura ohišja med delovanjem 75 °C



max. 40 °C



Varnostna zelo nizka napetost



Neodvisna krmilna naprava



Varnostni transformator, varen pred kratkim stikom

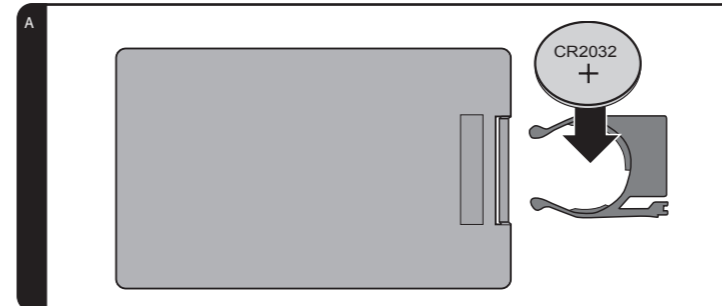
2

3.1.2 ZAMENJAJTE BATERIJO - NEVARNOST POŠKODB!

ⓘ OPOMBA

» Neustrezno ravnanje z izdelkom lahko povzroči poškodbe.

- Pritisnite majhen vzvod na predalu za baterije navzgor (glej **SILKO A**).
- Izvlčite predalček za baterije na dnu daljinskega upravljalnika.
- Po potrebi odstranite staro baterijo iz predala za baterije.
- V predalček za baterije vstavite novo baterijo. Prepričajte se, da je polarnost (+/-) baterije pravilna. Poskrbite tudi, da bo baterija zamenjana samo z baterijo istega tipa. Odstranite jo, kot je opisano v poglavju **NAVODILA ZA ODSTRANJEVANJE**.
- Predal za baterije potsnite nazaj v daljinski upravljalnik.



5



Polarnost priključka



OPOZORILO! HRANITE ZUNAJ DOSEGA OTROK.
Zaužitje lahko povzroči kemične opekline, predirje mehkega tkiva in smrt. Hude opekline se lahko pojavijo v 2 urah po zaužitju. Takoj poiščite zdravniško pomoč.

2.3 SPLOŠNA VARNOSTNA NAVODILA

2.3.1 NEVARNOST ELEKTRICNEGA UDARA IN PREGREVANJA!

⚠ OPOZORILO!

» Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči električni udar in požar! Izdelka ne uporabljajte v embalaži.

- Izdelek priključite le na vtičnico, ki je lahko dostopna, tako da ga lahko v primeru napake hitro odklopite iz električnega omrežja.
- Kabel položite tako, da ne bo predstavljal nevarnosti za spotikanje.
- Pri nameščanju izdelka poskrbite, da se izdelek v nobenem primeru ne more prevrniti.
- Dotikanje delov pod napetostjo lahko povzroči hude telesne poškodbe ali smrt.
- Ne odpirajte ohišja, temveč popravilo prepustite strokovnjakom. V ta namen se obrnite na specializirano delavnico. Odgovornost in garancijski zahtevki so izključeni za popravila, ki jih je opravil uporabnik, nepravilno priključitev ali nepravilno delovanje.
- Nad izdelek ne obešajte nobenih predmetov.
- Prepričajte se, da se omrežna napetost ujema z vhodno napetostjo izdelka.
- Izdelek v nobenem primeru ne sme priti v stik z vodo ali drugimi tekočinami.
- Izdelka nikoli ne napolnite s tekočino in izdelka nikoli ne uporabljajte v vlažnih prostorih.
- Izdelka se nikoli ne dotikajte z mokrimi rokami.

2.3.2 NEVARNOST POŠKODB!

⚠ OPOZORILO!

» Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči poškodbe.

- Izdelka nikoli ne postavljajte na vroče površine ali v njihovo bližino.
- Izdelka nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam ali vremenskim razmeram.
- Izdelka ne uporabljajte, če so sestavni deli razpokani, zlomljeni ali deformirani. Poškodovane sestavne dele zamenjajte samo z ustreznimi originalnimi nadomestnimi deli.

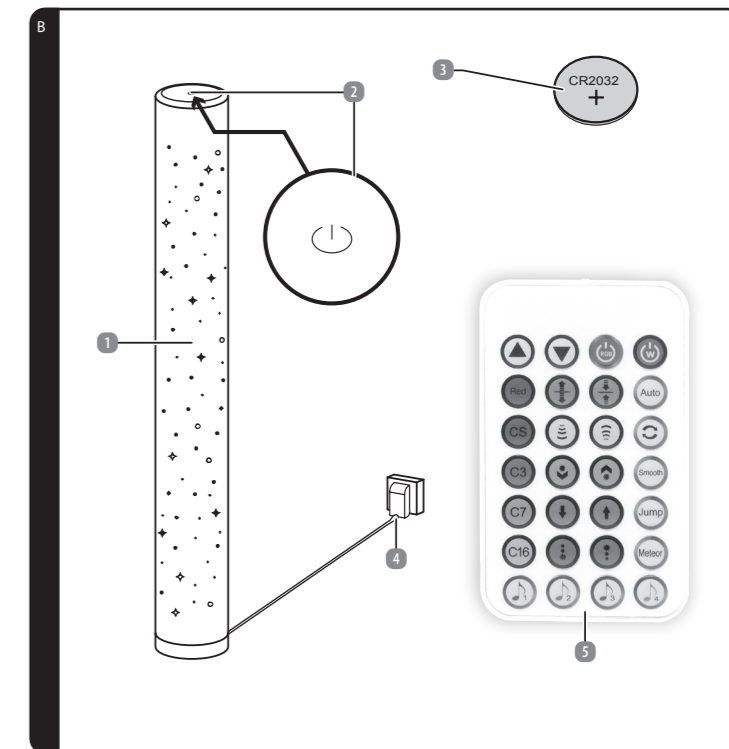
⚠ OPOZORILO!

» Nevarnosti za otroke in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi (npr. delno invalidne osebe, starejše osebe z zmanjšanimi fizičnimi in duševnimi sposobnostmi) ali pomanjkanjem izkušenj in znanja (npr. starejši otroci).

- Ta izdelek lahko uporabljajo otroci, stari od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali z navodili o varni uporabi izdelka in razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane.
- Otroci se z izdelkom ne smejo igrati.
- Otroci brez nadzora ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja.
- Obstaja nevarnost zadušitve z embalažo in zaščitnimi folijami. Embalažo in zaščitne folije hranite stran od otrok.

3

4 PREGLED IZDELKA



- LED Svetlobni stolpec
- Stikalo za vklop in izklop (na dotik)
- 3 V — CR2032 Baterija
- Omrežni kabel z napajalno enoto
- Daljinski upravljalnik

6

5 UPORABITE

5.1 UPORABA IZDELKA

5.1.1 VKLOP IN IZKLOP IZDELKA

- Enkrat se na kratko dotaknite stikala za vklop/izklop (touch) **2** na vrhu izdelka **1**, da vklopite stolpec LED luči.
- Če se ga dotaknete še enkrat, se lučka ponovno izklopi.

5.1.2 UPRAVLJANJE Z DALJINSKIM UPRAVLJALNIKOM

i OPOMBA

- » Pred prvo uporabo daljinskega upravljalnika odstranite zaščitni trak iz prostora za baterije na zadnji strani daljinskega upravljalnika. Upoštevajte, da daljinski upravljalnik deluje z infrardečimi žarki. Zato je za sprejemanje ukazov nujna vizualna povezava med daljinskim upravljalnikom in izdelkom. Infrardeči sprejemnik se nahaja v spodnjem delu izdelka. Če se izdelek ne odziva na ukaze daljinskega upravljalnika, ga poskusite obrniti, dokler se ne odzove na signale daljinskega upravljalnika tako, kot želite.
- » Ko je izdelek nastavljen, kot je opisano zgoraj, se vse upravljanje izvaja s priloženim daljinskim upravljalnikom.
- » Daljinski upravljalnik ima spominsko funkcijo. To pomeni, da se ob izklopu in ponovnem vklopu izdelka samodejno nastavi zadnji izbrani način osvetlitve.

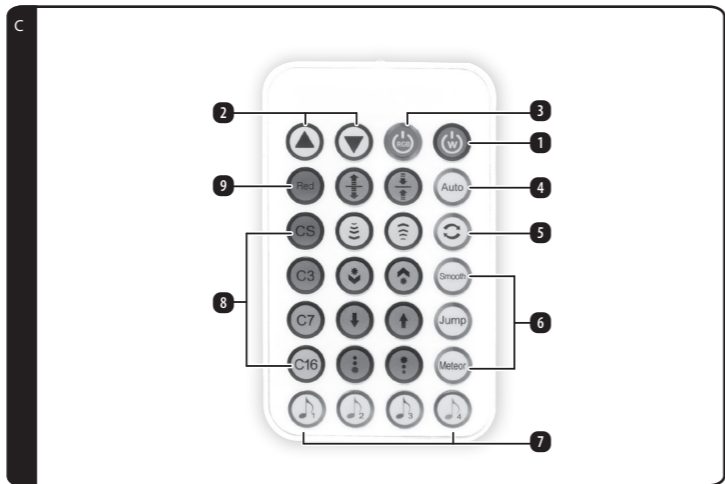
7

9 IZJAVA O SKLADNOSTI

Podjetje Northpoint GmbH izjavlja, da je izdelek s številko modela NP-DLS-Star/NP-DLS-Smooth skladen z zakonsko predpisanimi standardi. Popolno izjavo o skladnosti lahko kadar koli pridobite tako, da pošljete elektronsko sporočilo na naslov support@northpoint.de in navedete številko modela.

11


- Pritisnite gumb ON/OFF **3** (glej **Slika C**), da vklopite izdelek.
- Z gumbi **2** nastavite svetlost ali hitrost.
- Gumb **1**: Vklop/izklop bele barve.
- Gumb **4**: Ta gumb se uporablja za samodejno preklapljanje različnih načinov osvetlitve. RGB (gumb **3**) mora biti predhodno izbran.
- Gumb **5**: S tem gumbom nastavite učinek mavričnega cikla.
- Gumbi **6**: S temi gumbi nastavite različne načine osvetlitve.
- Gumbi **7**: S temi gumbi nastavite različne zvočne učinke. Izdelek se odziva na zvoke/glasbo in ustrezno spremeni barvo.
- Gumbi **8**: S temi gumbi nastavite različne barvne cikle.
- Gumb **9**: Rdeča luč z možnostjo zmanjšanja/povečanja svetlinosti.



8

10 NAVODILA ZA ODSTRANJEVANJE

10.1 ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE

 Embalažo odstranite v skladu s tipom. Karton in lepenko odvrzite skupaj z odpadnim papirjem in folijo v zbiralnici za recikliranje.

10.2 ODLAGANJE STARIH NAPRAV / BATERIJ / AKUMULATORSKIH BATERIJ

(Velja v Evropski uniji in drugih evropskih državah s sistemi selektivnega zbiranja materialov, ki jih je mogoče reciklirati)



Starih naprav ne smete odlagati med gospodinjske odpadke!

To označevanje pomeni, da tega izdelka ne smete odlagati med običajne gospodinjske odpadke. Da bi preprečili škodo za zdravje ljudi in okolje zaradi nenaadzorovanega odlaganja odpadkov, izdelek odgovorno reciklirajte in tako spodbudite trajnostno ponovno uporabo materialnih virov.

Če želite vrniti star aparat, uporabite sistem za vračanje in zbiranje ali se obrnite na prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili. Ta izdelek bo tam recikliran na okolju prijazen način. Po uporabi ste po zakonu dolžni vrniti stare električne naprave. Ta odstranitev je za vas brezplačna.



Prečrtan simbol koša za odpadke na baterijah ali akumulatorjih pomeni, da jih po koncu življenjske dobe ne smete odlagati med gospodinjske odpadke. Če baterije ali akumulatorji vsebujejo živo srebro (Hg), kadmij (Cd) ali svinec (Pb), boste pod simbolom prečrtanega koša našli ustrezen kemijski simbol. Stare baterije in akumulatorje ste po uporabi zakonsko obvezani vrniti. To lahko storite brezplačno na prodajnem mestu ali na drugem zbirnem mestu v vaši bližini. Naslove ustreznih zbirnih centrov lahko dobite pri mestnih ali lokalnih oblasteh.

Baterije lahko vsebujejo snovi, ki so škodljive za okolje in zdravje ljudi.

Pri ravnanju z baterijami, ki vsebujejo litij, je zaradi posebnih tveganj potrebna posebna previdnost.

Ločeno zbiranje in recikliranje starih baterij in akumulatorjev naj bi preprečilo negativne učinke na okolje in zdravje ljudi.

Kolikor je mogoče, preprečite nastajanje odpadkov iz starih baterij, npr. z uporabo baterij z daljšo življenjsko dobo ali baterij za ponovno polnjenje. Izogibajte se smetenju javnih prostorov, tako da brezskrbno ne puščate ležati baterij ali električne in elektronske opreme, ki vsebuje baterije.

Preverite možnosti za ponovno uporabo baterije, namesto da jo zavrzete.

Baterije in akumulatorske baterije vračajte le v izpraznjem stanju!

Baterije in akumulatorske baterije, ki niso trajno vgrajene v izdelek, je treba pred odstranitvijo odstraniti in odstraniti ločeno. Baterijo je treba odstraniti in jo ločeno odstraniti. Izdelka NE odpirajte ali razstavljajte, da bi sami odstranili baterijo. Baterijo mora odstraniti usposobljeno oseboje.

Opomba za usposobljeno oseboje: Če želite odstraniti baterijo, izklopite izdelek in ga izključite iz vira polnjenja. Z ustreznim orodjem odstranite glavni pokrov na spodnji strani izdelka in nato odstranite pokrov prostora za baterijo. Odstranite ploščo tiskanega vezja in izvlecite baterijo.

12

6 NAPAKE IN ODPRAVLJANJE TEŽAV

i OPOMBA

- » Če izdelka ni mogoče uporabiti, kot je bilo predvideno, se obrnite na proizvajalca.

7 ČIŠČENJE IN NEGA

7.1 ČIŠČENJE

⚠ NEVARNOSTI NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA!

- » Pred čiščenjem izključite izdelek iz vtičnice.

⚠ OPOZORILO! NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA ALI KRATKEGA STIKA!

- » Izdelka nikoli ne potopite v vodo ali druge tekočine. Preprečite, da bi voda ali druge tekočine vstopile v ohišje.

⚠ POZORI! NEVARNOST KRATKEGA STIKA!

- » Pred čiščenjem iz izdelka odstranite baterije.

POZORI! NEVARNOST POŠKODB!

- » Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, ščetk s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami ter ostrih ali kovinskih predmetov za čiščenje, kot so noži, trde lopatke in podobno. Ti lahko poškodujejo površine izdelka.

7.2 VZDRŽEVANJE IN NEGA

⚠ OPOZORILO! NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA!

- » Pred izvajanjem vzdrževalnih del izključite izdelek iz vtičnice. Vsa vzdrževalna dela, razen tistih, ki so navedena v teh navodilih, mora opraviti strokovni servis. Za vzdrževalna dela se obrnite na službo za pomoč strankam.

7.3 SHRANJEVANJE

POZORI! NEVARNOST POŠKODB!

- » Izdelek ne sme biti izpostavljen prahu, vodi, vlagi, mrazu, ekstremnim temperaturam, visoki vlažnosti in neposredni sončni svetlobi.
- Pred shranjevanjem očistite vse dele, kot je opisano v poglavju **ČIŠČENJE IN NEGA**.
- Pred skladiščenjem izdelek popolnoma posušite.
- Izdelek vedno shranjujte v hladnem in suhem prostoru pri temperaturi okolice med 5 °C in 20 °C. Izdelek hranite zunaj dosega otrok in domačih živali.
- Izdelek shranjujte zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.
- Izdelek zavarujte pred zdrsom. Uporabite gumijaste vrvi, trakove z zaskočnico ali podobna sredstva.

9

11 GARANCIJSKI

Predlagamo, da pred vračilom izdelka kontaktirate „**PODPORA STRANKAM**“, kjer bomo poskušali rešitev najti v najkrajšem možnem času. Na voljo smo tudi pri morebitnih vprašanjih v zvezi z uporabo izdelka.

11.1 GARANCIJSKI POGOJI

Spoštovani,

za vsak pri nas kupljen izdelek vam zagotavljamo najobsežnejšo garancijo kakovosti. Ker smo prepričani v kakovost naših izdelkov, vam **HOFER garancija** zagotavlja še širši nabor ugodnosti, kot je to določeno z zakonskimi določili:

Veljavnost garancije:	3 leta od prevzema izdelka
Nudimo vam:	brezplačno popravilo, zamenjavo izdelka (če je izdelek še na voljo), sorazmerno znižanje kupnine oz. vračilo kupnine.

Prosimo, upoštevajte, da ima **HOFER trgovina d.o.o.** možnost o vsakem posameznem garancijskem zahtevku odločiti po lastni presoji.

Postopek uveljavljanja garancije:

- Za uveljavljanje garancije se obrnite na zgoraj navedeni servis ali na naš Oddelek za informacije in pomoč strankam (info@hofer.si ali +386 (0)1 8346 600), kjer vam bomo z veseljem pomagali.

Garancija ne velja v naslednjih primerih:

- za **škodo, ki je nastala kot posledica vremenskih vplivov** (npr. udara strele, vode, ognja, zmrazili ipd.), **nesreče, prevoza, pri izpraznjenih baterijah ali nepravilni uporabi**
- za **poškodbe ali spremembe, ki jih povzroči kupec/tretja oseba**
- zaradi **nespoštovanja varnostnih opozoril, navodil za vzdrževanje in zaradi napak pri uporabi**
- zaradi **vodnega kamna in škode, ki jo je le-ta povzročil, izgube podatkov,**
- **škodilne programske opreme in poškodbe zaradi vročine za normalno obrabo obrabljivih delov (npr. zmogljivost akumulatorja)**

Garancija velja za proizvode izročene na območju Republike Slovenije in se lahko uveljavlja na območju Republike Slovenije. Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje izdelka v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga. Če popravila ni mogoče izvesti v 45 dnevnem roku, bo izdelek popraviljen, zamenjan ali pa bo ob soglasju kupca povrnjena kupnina. Garancijska doba se podaljša za čas popravila. Če je bila stvar zaradi nepravilnega delovanja zamenjana ali bistveno popravljena, začne garancijska doba teči znova od izročitve zamenjave oziroma vrnitve popravljene stvari. V času veljavnosti garancije lahko izdelek posredujete v popravilo pooblaščenemu servisu in vam najbližjo trgovino HOFER. Če vam popravila ali izdelave predračuna ne moremo nuditi brezplačno, boste o tem vnaprej obveščeni. Proizvajalec je po poteku garancijske dobe dolžan zagotavljati servisiranje in nadomestne dele za obdobje 3 let po preteku garancijske dobe.

Ta garancija ne velja na druge zakonske garancijske obveznosti in ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na izdelku. Veljavnost garancije se lahko podaljša le, če to predvideva zakon. V državah, v katerih so (obvezna) garancija in/ali skladiščenje rezervnih delov in/ali odškodnina za škodo določeni z zakonom, veljajo zakonsko predpisane minimalne zahteve. Servisna služba in prodajalec pri sprejemu izdelka v popravilo ne prevzema odgovornosti za izgubo kakršnihkoli podatkov ali nastavitve, ki jih je kupec shranil na izdelku.

13

8 TEHNIČNI PODATKI

Modeli:	NP-DLS-Star, NP-DLS-Smooth
Illuminant:	60 x RGB LEDs + 60 WW LEDs
Svetla barva:	RGB, topla bela (3000 K)
Vhodna napetost:	12 V – navj. 1 A
Napajanje:	navj. 12 W
Svetlobni tok:	navj. 600 lm
Varstveni razred:	III
Dimenzije:	Višina pribl. 104 cm / ø pribl. 13 cm

Daljinski upravljalnik:

Model:	NP-LSRC-01DLS
Baterija:	1 x 3 V – CR2032

Omrežni napajalnik:

Model:	LZ-GP1201000EUCB
---------------	------------------

ta: navj. 40 °C

tc: navj. 75 °C

Vhodna napetost: 200 - 240 V ~, 50 / 60 Hz

Izhodna napetost: 12 V – navj.1 A

Omrežni kabel: pribl. 1,5 m

10

Oznaka proizvajalca/uvoznika:	Podjetje in sedež prodajalca:
Northpoint GmbH Bahrenfelder Str. 19 22765 Hamburg Germany	HOFER trgovina d.o.o. Kranjska cesta 1 1225 Lukovica, SLOVENIJA
Podpis prodajalca:	

14