

## Lampa ręczna LED akumulatorowa

**Wykonanie:** Bezprzewodowa latarka akumulatorowa z uchwytem drążkowym z 28 bardzo jasnymi żarówkami LED o specjalnej soczewce. Latarka ma ogumowaną powierzchnię w celu lepszego jej trzymania. Włącznik i wyłącznik umieszczony jest na uchwycie. Na jednym końcu lampy umieszczony jest obrotowy hak i magnes gwarantujący pewne przymocowanie. Dostawa wraz z akumulatorem NiMH i ładowarką.

**brennstuhl®**

nr zam.	żarówki LED sztuk	<b>9048</b> brennstuhl®	czas świecenia h	długość mm
<b>0028</b>	28	<b>31,85</b> (910)	4-5	250



## Lampa ręczna LED akumulatorowa FLEX 2

**Wykonanie:** Wytrzymała obudowa z tworzywa sztucznego, główny strumień światła i światło punktowe. **Ruchoma główka lampy o 120°.** Na jednym końcu lampy umieszczony jest hak do zawieszania, w podstawie magnes gwarantujący optymalne przymocowanie. Dostawa wraz z 1300 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V i 230-VAC ładowarką.

**(N)**

IP 20

**SCANGRIP®  
LIGHTING**  
INNOVATION FROM DENMARK

nr zam.	Żarówki LED główny strumień światła/światło punktowe (szt.)	<b>9043</b> SCANGRIP® LIGHTING	natężenie światła lm	czas świecenia h światła/światło punktowe	długość mm
<b>0011</b>	7/1	<b>45,90</b> (913)	125/50	4/10	210



## Lampa ręczna LED akumulatorowa MAG

**Wykonanie:** Wytrzymała obudowa z głównym strumieniem światła i światłem punktowym. **Ruchoma główka latarki o 180°.** Na jednym końcu lampy umieszczone są dwa składane haki i dwa wbudowane uchwyty magnesowe jak również jeden uchwyt magnesowy umieszczony u podstawy w celu optymalnego przymocowania. Dostawa wraz z 1200 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V (MAG) i 2100 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V (MAG2 und MAG3).

IP 20

**SCANGRIP®  
LIGHTING**  
INNOVATION FROM DENMARK

**9043 0020** **MAG**  
Z 21 diodami LED i strumieniem światła 1000/350 lux. Dostawa wraz z 1200 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V.

**9043 0025** **MAG2**  
Z 2 diodami wysokiej mocy, o 50 % jaśniejsze niż tradycyjne żarówki LED, strumień światła 1500/350 lux. Naturalne, białe światło w celu lepszego rozpoznawania kolorów. Dostawa wraz z 2100 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V.

**9043 0027** **MAG 3**  
Z 6 żarówkami SMD-LEDs i 1 LED dużej mocy dla światła punkowego oraz ze strumieniem światła 400/800 lux. Dostawa wraz z. 2100 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V.



nr zam.	Żarówki LED główny strumień światła/światło punktowe (szt.)	<b>9043</b> SCANGRIP® LIGHTING	czas świecenia główny strumień światła/światło punktowe h	długość mm
<b>0025</b>	2/5	<b>59,90</b>	5/24	250
<b>0027</b>	6/1	<b>69,90</b>	3/ 8	250
<b>0020</b>	21/5	<b>49,90</b>	4/15	250
<b>0030</b>	12/24-VDC samochodowy przewód do ładowania	<b>8,50</b> (913)	-	-

## Lampa robocza SUN LED akumulatorowa

**Wykonanie:** Bardzo wytrzymała i odporna na pęknięcia oraz wodoszczelna obudowa z tworzywa sztucznego, z głównym strumieniem światła i światłem punktowym, 6 żarówek SMD-LED dla światła głównego 1 LED dużej mocy dla światła punkowego oraz ze strumieniem światła 350/1500 lux. Bezkontaktowa technologia indukcyjna zapobiega występowaniu błędów podczas ładowania spowodowanych zwarciami lub uszkodzonymi powierzchniami. Dostawa wraz z 2000 mAh akumulatorem litowo-jonowym 3,7 V i ładowarką indukcyjną 230-VAC.

IP 68

**SCANGRIP®  
LIGHTING**  
INNOVATION FROM DENMARK

nr zam.	Żarówki LED główny strumień światła/światło punktowe (szt.)	<b>9043</b> SCANGRIP® LIGHTING	natężenie światła lm	czas świecenia główny strumień światła/światło punktowe h	długość mm
<b>0036</b>	6/1	<b>89,90</b> (N)	220/40	3/8	280
<b>0040</b>	Ładowarka 230 VAC/ 12-24 VDC	<b>39,90</b> (913)	-	-	-



9043 0036

# Lampy robocze

## Lampa robocza z akumulatorem LED MINIFORM/UNIFORM



**Wykonanie:** Odporna na pęknięcia obudowa z tworzywa sztucznego z gumową powłoką. Mocna, ładowalna lampa robocza COB LED do równomiernego oświetlenia. **Ruchoma główka latarki o 180°.** Na jednym końcu lampy umieszczony jest duży hak i magnes gwarantujący optymalne przymocowanie. Obrótowa podstawa magnetyczna. Uchwyt posiada ramę, która może być używana jako stojak.



**9043 0044**

Bardzo wąska (13 mm), idealnie pasuje do kieszeni koszuli lub spodni. Dostawa wraz z 1000 mAh akumulatorem litowo-jonowym i 230-VAC ładowarką.

IP 20

IP 65

**9043 0046**

Zabezpieczona przed wodą rozpryskową. Dostawa wraz z 2200 mAh akumulatorem litowo-jonowym i 230-VAC ładowarką z inteligentnym wyświetlaniem stanu naładowania.



9043 0044



9043 0046



nr zam.	żarówki LED sztuk	<b>9043</b> SCANGRIP LIGHTING	czas świecenia h	długość mm
0044	1	49,90	5/2,5	120
0046	1	79,90 (913)	6/3	190

## Lampa prętowa STARLIGHT

**Wykonanie:** Solidna obudowa z tworzywa sztucznego z zabezpieczeniem przed wodą rozpryskową i łatwowymiennymi żarzeniówkami, uchwyt gumowy w celu lepszego trzymania wraz z hakiem do zawieszania.

IP 54



nr zam.	moc W	<b>9043</b> SCANGRIP LIGHTING	natężenie światła lm	typ kabla	długość kabla m	długość mm
0055	11	29,90	300	H05 RN-F	5	445
0060	Jarzeniówka zapsowa 11 W	5,25 (913)	-	-	-	-



## Lampa prętowa z akumulatorem LINE LIGHT R

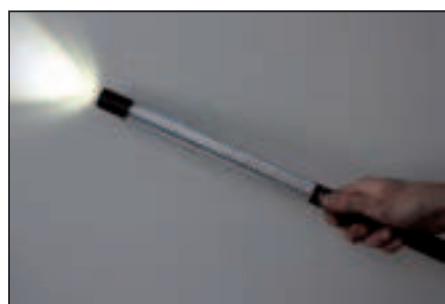


**Wykonanie:** Szczególnie mocna, obudowa zabezpieczona przed wodą rozpryskową z dodatkowym oświetleniem punktowym i wbudowanym akumulatorem. Kąt padania światła 75° w celu mocnego oświetlenia miejsca pracy. Dostawa wraz z zaciskiem do zamocowania z magnesem i hakiem do lepszego mocowania.

IP 54



nr zam.	Żarówki LED główny strumień światła/światło punktowe (szt.)	<b>9043</b> SCANGRIP LIGHTING	czas świecenia główny strumień światła/światło punktowe h	natężenie światła lm	Ø x długość mm
1000	36/1	99,90 (913)	4/6	220/80	25 x 475



## System modułowy lamp prętowych LIGHT

**Wykonanie:** Bardzo wąska lampa prętowa z zabezpieczeniem przed wodą rozpryskową w obudowie z tworzywa sztucznego. Kąt padania światła 75° w celu mocnego oświetlenia miejsca pracy.

**Zastosowanie:** Dla realizacji indywidualnych wymagań rzemiosła i przemysłu oświetleniowego. Wybór lamp prętowych o różnych długościach, zasilacza wymaganej mocy w watach dla danej lampy lub lampy kompozytowej, kabel zasilania do łączenia elementów i wtyków.

IP 67

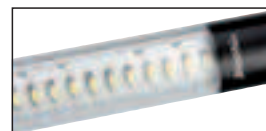


**SCANGRIP®**  
LIGHTING  
INNOVATION FROM DENMARK



nr zam.	Wykonanie	<b>9043</b> SCANGRIP® LIGHTING	żarówki LED sztuk	natężenie światła lm	Ø x długość mm
1005	Lampa prętowa 75, 6 W	109,90	96	490	25 x 838
1010	Lampa prętowa 120, 10 W	189,90	156	800	25 x 1234
1015	Lampa prętowa 160, 14 W	219,90	216	1100	25 x 1630
1020	Zasilacz, 20 W	29,90	-	-	-
1025	Zasilacz, 60 W	49,90	-	-	-
1030	Wtyk, 20 W, z 5 m kablem	25,90	-	-	-
1035	Kabel sieciowy 8 m	7,90	-	-	-

(913)



Zasilacz z kablem zasilania i wtykiem

## Akcesoria do lamp prętowych LINE LIGHT

**Wykonanie:** Uchwyt do zamocowania lampy na ścianie lub na przedmiotach

**SCANGRIP®**  
LIGHTING  
INNOVATION FROM DENMARK



nr zam.	Wykonanie	<b>9043</b> SCANGRIP® LIGHTING	wymiary mm
1040	Zacisk do zawieszania	6,25 (N)	35 x 107 x 28
0070	Zacisk do zamocowania z magnesem	29,90	66 x 281
0075	Zacisk do zamocowania na stojaku	24,90	66 x 270
1045	Uchwyt magnetyczny	14,90 (N)	31 x 38

(913)



## Lampa dookólna Brobusta RL

**Wykonanie:** Wytrzymała, odporna na pęknięcia i uderzenia obudowa z tworzywa sztucznego, z ochroną przeciwpyłową i zabezpieczeniem przed wodą rozpryskową, ze zintegrowanym składanym hakiem do zwieszania i otworem na statyw. Lampa jest wyposażona w 2 gniazda wtykowe ze stykami ochronnymi 230 V, łączna moc 3500 W, pokrywka sprężynowa. Przewód zasilający wyposażony jest we wtyczkę ze stykiem ochronnym. Dostawa bez żarówki

**Zastosowanie:** Do stosowania w pomieszczeniach jak również do pracy na placu budowy i stałego stosowania na zewnątrz.

IP 54



**brennenstuhl®**



nr zam.	Wykonanie	<b>9045</b> brennenstuhl®	moc W	wersja	typ kabla	długość kabla m
0005	Lampa dookólna	74,79	60	E27	H07RN-F 3G1,5	5
0010	Żarówka do lampy dookólnej	23,45	40	E27	-	-

(910)

## Przenośna lampa robocza LED

**Wykonanie:** Obudowa z aluminiowego odlewu ciśnieniowego z szybą ze szkła ochronnego Chip-LED ze specjalnie rozpraszonym światłem do oświetlenia dużych powierzchni, odporna na uderzenia i bezkonserwacyjna. Ruchoma, obrotowa, z możliwością zablokowania w stabilnym stelażu z rury stalowej z ergonomicznym uchwytem z tworzywa.

**Zastosowanie:** Do stosowania w pomieszczeniach jak również do pracy na placu budowy i stałego stosowania na zewnątrz.

nr zam.	moc W	9045 brennenstuhl®	natężenie światła lm	typ kabla	długość kabla m
0050	30	83,19	2100	H07RN-F 3G1,0	5
0060	50	116,81 (910)	3500	H07RN-F 3G1,0	5

IP 65 BGI 608



## Przenośna lampa robocza LED NOVA

**Wykonanie:** Szczególnie wąska, odporna na pęknięcia i uderzenia jak również odporna na działanie wody obudowa z aluminium z gumową powłoką. Specjalna żarówka COB LED do równomiernego oświetlenia dużych powierzchni jak również 10-krotnie większa żywotność w porównaniu ze standardowymi żarówkami LED. Dzięki regulacji stojak można ustawić pod dowolnym kątem. Można go również użyć jako wieszak.

IP 67



nr zam.	moc W	9043 SCANGRIP LIGHTING	natężenie światła lm	typ kabla	długość kabla m	tryb pracy
0078	20	129,90 (N)	2000	H05RN-F 3x1	5	Sieć
0079	20	199,90 (N)	1500	H05RN-F 2x0,75	5	Sieć i akumulator
0080	30	169,90	3300	H05RN-F 3x1	5	Sieć
0081	50	229,90 (N) (913)	5000	H05RN-F 3x1	5	Sieć



## Akcesoria do przenośnej lampy roboczej LED NOVA

**Wykonanie:** Statyw, regulacja wysokości od 1 do 2,4 m z uchwytami do zamocowania i montażu ściennego.

**Wskazówka:** Do montażu parami konieczny jest podwójny uchwyt oraz 2 odpowiednie pojedyncze uchwyty.



9043 0092-93



9043 0096



Statyw z 2 lampami, zamocowany poprzez podwójne okucie.



9043 0091

nr zam.	Wykonanie	9043 SCANGRIP LIGHTING
0091	Statyw	60,00
0093	Uchwyt mocujący dla Nova 20 W	29,90
0092	Uchwyt mocujący dla Nova 30 W lub 50 W	29,90
0096	Podwójny uchwyt mocujący	39,90 (913)