



hanse werkzeug

Allg.-Handwerk

- Zerspanungs- & Schleifwerkzeuge
- Montage
- Chemie
- **Arbeitsschutz & Beleuchtung**

Kfz-Werkzeuge

- Motor & Kupplung
- Fahrwerk
- Karosserie
- Elektrik
- Abzieher
- Werkstattausrüstung

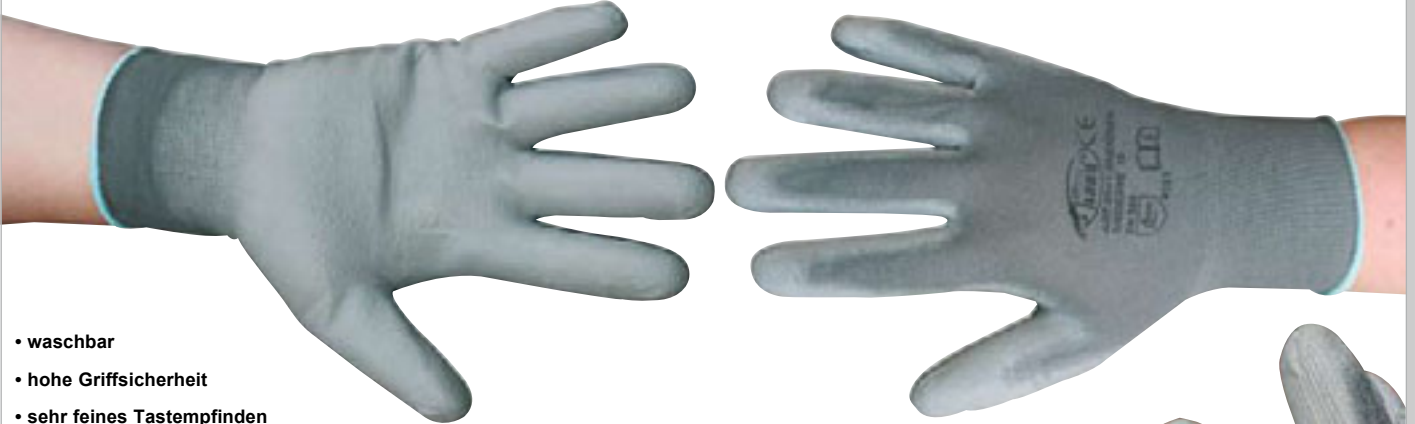
Arbeitsschutz	Seite 3
Beleuchtung	Seite 6
Lampen-Zubehör	Seite 12

Index

A Arbeitshandschuhe 3, 4 Arbeitslampe 7, 9, 11 Arbeitsschutz 3, 4, 5 Arbeits- & Taschenlampe 11 Autoladegerät 12	H Handlampe 8 Handschuhe 3, 4 K Kapselgehörschützer 5 Klemmhalter 12 Kopflampe 6	S Schutzbrille 4, 5 Schutzschirm 5 Sicherheits-Schutzbrille 4 Stablampe 7
B Baustellen- und Werkstattlampen 9 Beleuchtung 6-12 Brillenschutztasche 4	L Ladegerät 12 Lampen-Zubehör 12 LATEX-Einweghandschuhe 4 Leuchtstoffröhre 12	T Taschenlampe 6, 7, 11 Thermostar-Handschuhe 3
E Einweghandschuhe 4 Einwegmaske 5 Ersatzleuchtstoffröhre 12	M Magnethalter 12 Magnetlampe 6 Maske 5 Motorraum- und Fahrerhausleuchte 10	U Universalklemmhalter 12
F Fahrerhausleuchte 10	N NITRIL-Einweghandschuhe 4	V Vollsicht-Schutzbrille 4
G Gehörschützer 5 Gesichtsschutzschirm 5		W Werkstatt-Handschuhe 3 Werkstattlampen 9 Werkstattleuchte 8

Arbeitshandschuhe 12er-Pack

Nahtlose Strickhandschuhe mit beschichteter Handinnenfläche aus Polyurethan.



- waschbar
- hohe Griffsicherheit
- sehr feines Tastempfinden
- mit elastischen Bündchen
- schmutzunempfindlich und flüssigkeitsabweisend
- optimale Passform (wie eine zweite Haut)

Anwendung:

- für sämtliche Montagearbeiten im Kfz-, Elektronik-, Feinmechanik-, Metall-, High-Tech- und Glasbereich etc.



Technische Informationen:

Norm	EN 388				
Material	Polyamid / Polyurethan				
Farbe	grau				
Größe	7	8	9	10	11
Art.-Nr.	96600	96601	96602	96603	96599
	12 Paar	12 Paar	12 Paar	12 Paar	12 Paar

Arbeitshandschuhe (Winter) gefüttert, Rind-Vollleder



- Premiumqualität
- Doppelnah
- gefüttert
- Stulpe gummiert

12 Stück

Technische Informationen:

Norm	EN 388	
Material	Rind-Vollleder Futter: Molton	
Lederstärke	1,3 mm	
Farbe	grau/rot	
Größe	10	12
Art.-Nr.	96622	96624

Werkstatt-Handschuh

Nylon-Strick nahtlose Strickhandschuhe teilbeschichtet mit NITRIL

- beständig gegen Öle und Fette, flüssigkeits- und schmutzabweisend teilbeschichtet mit NITRIL
- hohe Griff- und Rutschsicherheit auch bei Feuchtigkeit
- nahtlose Feinstrickhandschuhe
- gutes Tastempfinden Passform wie eine zweite Haut
- mit elastischen Bündchen
- waschbar
- für sämtliche Montage-/Wartungsarbeiten in z.B. Kfz-Werkstätten, Metallbau, etc.



Technische Informationen:

Norm	EN 388				
Material	100% Polyamid, grau				
Beschichtung	Nitrilschaum, schwarz				
Größe	6	7	8	9	10
Art.-Nr.	96604	96605	96606	96607	96608
VE	12 Paar	12 Paar	12 Paar	12 Paar	12 Paar

Thermostar-Handschuhe (Winter)

nahtlose Strickhandschuhe mit Naturlatex beschichtet



- mit Kälteschutzfutter
- nahtlose Strickhandschuhe
- mit Naturlatex beschichtet
- Handrücken unbeschichtet
- hohe Griff- und Rutschsicherheit
- wasserundurchlässige Innenhandfläche
- schweißfreier und bequemer Tragekomfort
- anatomische Passform

12 Stück

Technische Informationen:

Norm	EN 388			
Material	Naturlatex beschichtet			
Farbe	grau			
Größe	8	9	10	11
Art.-Nr.	96610	96611	96612	96613

Arbeitshandschuhe aus hochwertigem Schweinsvollleder Art.-Nr. 96625



- gefüttert
- weich und angenehmer Tragekomfort
- für den alltäglichen Einsatz auf Baustellen, in Werkstätten etc.

12 Stück

Technische Informationen:

Einheitsgröße	10,5
Material	Schweinsvollleder

LATEX-Einweg- handschuhe

Größe 8 · VE 100 · Art.-Nr. 96654
Größe 10 · VE 100 · Art.-Nr. 96656

- nahtlos, gepudert
- nach EN 455 (medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch)
- lebensmittelgeprüft
- beidseitig tragbar
- AQL 1,5



Anwendung:
Werkstatt- und Lagerarbeiten, Verpackung, Sanitärbereich, Qualitätskontrolle, Kleinteilmontage, Elektroindustrie, medizinische Pflegeberufe, lebensmittelverarbeitende Industrie, Modellbau etc.

In Spenderbox à 100 Stück



Reinraum- Montage- handschuhe „weiß“

Größe 9 · VE 12 · Art.-Nr. 96660
Größe 10 · VE 12 · Art.-Nr. 96661

Anwendung:

- für Elektronik- Stoff- und Metallverarbeitung
- schützt vor Schmutz und Fett z.B. Anlaufspuren auf Edelstählen etc. keine aufwendigen Reinigungsarbeiten notwendig

NEU



Technische Informationen:

Material 100% Nylon (ohne Beschichtung)

Sicherheits-Schutzbrille „sunworks“

Scheiben mit einer exklusiven 4A Beschichtung:

- **Anti-Beschlag:** Beschlagfrei, verbessert Sicht in feuchten Umgebungen
- **Anti-Kratz:** Verlängert die Lebensdauer bei abrasiven Anwendungen
- **Anti-Statisch:** Absorbiert die Anziehung von Staub und Partikeln
- **Anti-UV:** Filtert über 99% der schädlichen UV-Strahlungen



Die gelben spezialbeschichteten Polycarbonat-Gläser sorgen für einen besseren Kontrast und somit für ein angenehmes Arbeiten bei schlechten Lichtverhältnissen.

Sicherheits-Schutzbrille „Sunworks“ mit gelben Gläser · Art.-Nr. 45834 12 Stück

Sicherheits-Schutzbrille „Sunworks“ mit klaren Gläser · Art.-Nr. 45836 12 Stück

- **perfekter Sitz**
ultraleichte Schutzbrille mit Soft Touch Bügelenden
- **Materialien:**
 - Gläser: Polycarbonat, (gelb + klar)
 - Brillengestell: aus Polycarbonat
 - Seitenschutz: aus Polycarbonat
 - Gewicht: 26 g
 - Gestell: EN166 N F
 - Gläser: EN166 N 1F · EN170 2-1,2 N 1F

- **Materialeigenschaften:**
 - Schlagbiegefestigkeit: 6 mm Stahlkugel bei einer Aufschlaggeschwindigkeit von 45 m/Sek.
 - Lichtdurchlässigkeit: mind. 92%. UV-Absorption: 99% bei Wellenlängen bis zu 390 nm
 - Hitzebeständigkeit: bis 80°C.
 - Kratzfestigkeit: gemäß EN 166

- **Verwendungszweck:**
Schützt in Übereinstimmung mit der oben genannten Norm vor herumfliegenden Partikeln mit geringer kinetischer Energie

Brillenschutztasche Art.-Nr. 45835



Schutzbrille

Art.-Nr. 45845

- **größtmöglicher Schutz**
breiter Seitenschutz, obere Abdeckung, günstige Formgebung, Panoramascheibe aus härtebeschichtetem, äußerst bruchsicherem Polycarbonat, extrem leicht

- **Ersatzscheibe · Art.-Nr. 45846**



12 Stück

Vollsicht-Schutzbrille

Art.-Nr. 45840

- **Vollsicht-Schutzbrille**
für Brillenträger gut geeignet
- **Ersatzscheibe · Art.-Nr. 45841**



Panorama Schutzbrille

belüftet · optimaler Augenschutz
Art.-Nr. 45851

NEU



- **Vollsicht-Schutzbrille**
mit extra weitem Sichtfeld,
große und gewölbte Scheibe
- **angenehmer Tragekomfort**
Maskengummi aus weichem und anschmiegsamem Material
- **kein Beschlagen der Sichtscheibe**
ausgezeichnete Belüftung
- **hohe Stabilität**
2-Komponenten-Einspritzsystem,
Gewicht nur 76 g
- **auch für Brillenträger geeignet**

Gesichtsschutzschirm

Art.-Nr. 45838

- **optimaler Schutz gegen herumfliegende Teilchen oder Spritzer**
transparenter Gesichts- und Stirnschutz aus Vollpolycarbonat mit verstellbarer Kopfhalterung aus Nylon
- **individuell einstellbar**
stufenloses Einstellen der Weite für jeden Kopfumfang, die obere Kopfhalterung ist in der Höhe mehrfach verstellbar
- **Ersatz-Sichtscheibe · Art.-Nr. 45839**



Technische Informationen:	
hitzebeständig	bis 120°

Kapselgehörschützer

angenehm zu tragen
Art.-Nr. 45842



Paar Ersatzpolster · Art.-Nr. 45843

Technische Informationen:	
Anpressdruck	11,1 n
Kennschalldämmung SNR-Wert	21 dB
Gewicht	170 g
DIN ISO	4869H + KL + F
DIN	32760 H + L + F
Empfohlener Pegelbereich	
hoch/mittel	87-102 dba
tief	85-92 dba

Einwegmasken faltbar

- **Atemmasken, VE 20:**
in praktischer Spenderbox
- **Klasse FFP1: Art.-Nr. 45848**
Schutz vor trägem Staub z.B. Steinstaub, Putzstaub und Getreidestaub
- **Klasse FFP2: Art.-Nr. 45849**
Schutz vor schädlichem Staub z.B. Metall, Holz und Glasfaser



Die leichten Atemschutzmasken sind nach dem neuesten Stand der Technik mit einem Filtermedium mit geringem Atemwiderstand ausgestattet und bieten daher sowohl Komfort für den Anwender als auch ausgezeichnete Filtereigenschaften. Die einzigartige ergonomische Form passt sich dem Gesicht an, es ist kein zusätzliches unbequemes Gummi- oder Schaumdichtmaterial notwendig.

Beleuchtung



Mini-Halogen-Taschenlampe mit 1 Xenin-Birne Art.-Nr. 45810



- mit Bore Lite Vorsatz, 90°
- stoß- und schlagfest, wasserdicht bis 100 m
- explosionsgeschützt starker, gebündelter Lichtstrahl, gefahrlos auch in explosiver Umgebung

Technische Informationen	
Gesamtlänge	125 mm
Lumen	7
Batterien (inkl.)	2 x AAA 1,5V

LED-Magnetlampe mit 1 LED, klein, stark, flexibel Art.-Nr. 42706

- einfaches, schnelles Befestigen starker Magnet
- mit einer LED
- mit Halteclip

Anwendung:

- ideal zum Ausleuchten von sehr schwer zugänglichen Bereichen



Technische Informationen	
LED-Anzahl	1
Lichtleistung (Luminosity)	18.000 MCD
Gesamtlänge	193 mm
Leuchtkopf-Ø	10 mm
Batterien (inkl.)	3 Micro Alkaline

LED-Taschenlampe mit 12 LED's Art.-Nr. 42805

- Praktische Lampe aus Kunststoff mit Halteschleife und großem Ein- und Ausschaltknopf.
- schwarz



Technische Informationen	
LED-Anzahl	12
Länge	120 mm
Leuchtkopf-Ø	34 mm
Batterien (inkl.)	3 x AAA 1.5 V Batterie

Stirnlampen

LED-Kopflampe mit 6 LEDs in Nylontasche Art.-Nr. 42708

- leicht und lichtstark
- optimales Flutlicht
- 80° schwenkbarer und arretierbarer Leuchtkopf



Technische Informationen	
Lichtleistung (Luminosity)	25.000 MCD
	660 LUX (1m)
LED-Anzahl	6
Leuchtdauer	15-20 Stunden
Länge	50 mm
Leuchtkopf-Ø	24 mm
Batterien (inkl.)	3 X A AA 1,5V
Gewicht	200g (inkl. Batterien)
spritzwasserdicht	IP x 2

LED-Stirnlampe „SENSOR“ Art.-Nr. 43405

- berührungsloses Ein- und Ausschalten Sensorensystem
- Fokusfunktion innovatives Linsensystem



Erzeugt helles Nahlicht und breiten Fernlichtkegel.

Technische Informationen	
Lichtleistung	90 lumen
LED-Anzahl	1 x 1W CREE XP-E LED mit Fokusfunktion
Leuchtdauer	8 Stunden
Batterien (inkl.)	3 X A AA 1,5V
Gewicht	120g
spritzwasserdicht	IP54

LED-Taschenlampe „Penlight - Q1“, mit 1 LED Art.-Nr. 42698

- mit einer Hochleistungs-LED
- umstellbar von Flut- zum Punktlicht (bis 20 m) durch leichte Drehung des Lampenkopfes
- mit hochwertigem Taster
- schlagfestes, eloxiertes Aluminium-Gehäuse
- mit Klemmclip



Technische Informationen	
LED-Anzahl	1 x SSC Power Chip / 25 lumen
Leuchtdauer	10-20 Stunden
Dichtheit	spritzwassergeschützt nach IP x 3
Batterien (inkl.)	2 x AAA Zellen
Größe [mm]	138 x 15 Ø
Gewicht	50 g (inkl. Batterien)
Gehäusefarbe	Anthrazit metallic
Lichtfarbe	weiß

LED-Taschenlampe "FLASH PEN" mit 1 LED

Art.-Nr. 43392



- äußerst lichtstarke 1W LED Taschenlampe
- der superkräftige Lichtkegel leuchtet mit 80 Lumen bis zu 8 Stunden
- wasserdicht nach IP54
- äußerst robust

NEUES Design

Mit Fokussfunktion

Technische Informationen

LED-Anzahl	1 x 1W
Lumen	80
Brenndauer	bis zu 8 h
wasserdicht	nach IP54
Gesamtl.	141-150 mm
Leuchtkopf-Ø	16 mm
Batterien (inkl.)	2 x AAA 1,5V

Diese Taschenlampen sind mit einem robusten Gummibelag für einen ergonomischen und sicheren Griff und einem praktische Tragegurt versehen.

LED-Taschenlampe "FLASH 3" mit 1 LED

Art.-Nr. 43390

Robuste LED Taschenlampe mit 3W CREE LED

- der äußerst kräftige Lichtkegel leuchtet mit 170 Lumen bis zu 6 Stunden
- wasserdicht nach (IP54)



Technische Informationen

LED-Anzahl	1 x 3W CREE LED
Lumen	170
Brenndauer	bis zu 6 Stunden
wasserdicht	nach IP54
Gesamtlänge	173 mm
Leuchtkopf-Ø	43 mm
Batterien (inkl.)	2 x C 1,5V

LED-Taschenlampe "FLASH 1" mit 1 LED

Art.-Nr. 43391

Kleine, robuste LED Taschenlampe mit 1W CREE LED

- der superkräftige Lichtkegel leuchtet mit 120 Lumen bis zu 8 Stunden
- wasserdicht nach (IP54)



Technische Informationen

LED-Anzahl	1 x 1W CREE LED
Lumen	120
Brenndauer	bis zu 8 Stunden
wasserdicht	nach IP54
Gesamtlänge	120 mm
Leuchtkopf-Ø	33 mm
Batterien (inkl.)	2 x AAA 1,5V

ULTRA HIGH POWER LED Lampen

Zuverlässiges und effizientes Laden durch Induktionstechnologie. · Keine Ladefehler wegen Kurzschluss, oxidierten oder schmutziger Kontaktflächen. · Kein direkter elektrischer Kontakt. · Diese Lampen sind wasserdicht (IP68) mit einem versiegelten, öl- und chemikalienbeständigen Gehäuse und deshalb bestens für den Einsatz in der Werkstatt geeignet.



Stablampe

"SUN FLASH" mit 1 LED

Art.-Nr. 43386

- äußerst lichtstarke Stablampe mit 3W CREE LED
Lichtstärke: 210 Lumen mit einer Brenndauer bis zu 5 Stunden
- 2 Lichtstärken:
Stufe 1 = 100%
Stufe 2 = etwa 2/3
- 1200 mAh Li-Ion aufladbarer Akku
- Ladezeit: 5 Stunden



Technische Informationen

LED-Anzahl	1 x 3W CREE LED
Lumen	210
Brenndauer	bis zu 5 Stunden
wasserdicht	nach IP68
Gesamtlänge	280 mm
Leuchtkopf-Ø	58 mm

Die SUN Lampen sind von sehr hoher Qualität. Die stoßsichere Konstruktion ist so stark, dass sie von einem PKW überfahren werden kann.



Arbeitslampe

"SUN" mit 3 + 1 ULTRA HIGH POWER LED

Art.-Nr. 43253

- Hauptlicht:
mit 3 weißen superhellen LEDs (ULTRA HIGH POWER LED)
- Taschenlampenlicht:
mit 1 weißen superhellen LED (ULTRA HIGH POWER LED) im Oberteil leuchtet
- mit drehbarem Aufhängehaken
- 2400mAh Li-Polymer Akku
- Ladezeit: 3,5 Stunden

Technische Informationen

Hauptlicht	
LED-Anzahl	3 x ULTRA HIGH POWER LED
Brenndauer	bis zu 3 Stunden
Taschenlampenlicht	
LED-Anzahl	1 x ULTRA HIGH POWER LED
Brenndauer	8 bis 10 Stunden
Gesamtlänge	275 mm

Handlampe

„STARLIGHT“

mit 11W Leuchtstoffröhre

Art.-Nr. 43256

- extrem helle Ausleuchtung
- ergonomischer und benutzerfreundlicher Gummihandgriff
- justierbarer Aufhängehaken
- leichter Wechsel der Leuchtstoffröhre
- Gehäuse aus Polykarbonat



Technische Informationen	
Leistung	11 Watt
wasserdicht	nach IP64
Betriebsspannung	230V AC
Kabellänge	5 mm
Gesamtlänge inkl. Haken	450 mm



Ersatzleuchtstoffröhre:
Art.-Nr. 43246

LED-Handlampe

„STARLED“

mit 3+1ULTRA HIGH POWER LED

Art.-Nr. 43254

- mit 3 weißen superhellen LEDs der neuen Generation von Hochleistungs-LEDs, die für eine enorme Lichtausbeute sorgen
- Lebensdauer der LED min. 50.000 Stunden
- zwischen Hauptlicht und Taschenlampe umschaltbar
- ergonomischer und benutzerfreundlicher Gummihandgriff
- extrem helle Ausleuchtung
- integrierte Taschenlampe
- justierbarer Aufhängehaken
- starkes, bruchfestes Gehäuse aus Polykarbonat



Technische Informationen	
LED-Anzahl	Hauptlicht 3 Taschenlampe 1
wasserdicht	nach IP64
Betriebsspannung	230V AC
Kabellänge	5 mm
Gesamtlänge inkl. Haken	370 mm

Handlampe

„Allround 2K“

Art.-Nr. 42711



- **stärker und effizienter**
20% höhere Lichtausbeute als vergleichbare Handleuchten aufgrund neuer Hochfrequenz-Technologie (EVG)
- **dadurch längere Lebensdauer des Leuchtmittels sowie Senkung des Stromverbrauchs**
- **sichere Handhabung**
2-Komponenten-Handgriff
- **robuste Ausführung**
die weichen 6-kant-Kappen und Griffe mindern jeden Fall
- **geringe Kabelbruchgefahr**
weiche Biegeschutztülle
- **bessere und gleichmäßige Lichtstreuung**
prismiertes Schutzglas
- **leichtes Auffinden der Handlampe in jeder Werkstatt**
durch gelbe Signalfarbe
- **geprüft**
nach ENEC24,TÜV GS, CE

prismiertes Schutzglas



2-Komponenten-Griff mit Sechskant verhindert das Wegrollen

Technische Informationen	
Leistung	Watt 8
Volt AC	220-240
EVG (HF-Elektronik)	50/60Hz
Lumen	33
IP	40
Gesamtlänge	475 mm
Leuchtflächenlänge	255 mm
Gesamtdurchmesser	40 mm
Kabellänge	5 m mit Euro-Flachstecker
Material Griff/Kappe	2-Komponentenkunststoff
Schutzrohr	prismiert, uv-, öl-, benzinbeständig

Werkstattleuchte

„SUPER LUX“

Art.-Nr. 45272

- verstärktes Schutzrohr absorbiert Belastung bis 120 kg
- elektronisches Vorschaltgerät erhöht Lichtausbeute und Lebensdauer
- nach EN 60598-2-8
- öl- und benzinfest
- Ersatzleuchtstoffröhre: Art.-Nr. 45273



Technische Informationen:	
Leistung	8 Watt
Spannung	230 V
wasserdicht	nach IP64
Kabellänge	5 m
Gesamtlänge inkl. Haken	515 mm

Baustellen- und Werkstattlampen · Profiausführung

- Anwendung:** für nasse oder staubige Arbeitsbereiche, auch im Freien zugelassen
- **Einsatzmöglichkeiten:** stehend, liegend und hängend (patentierter Aufhängevorrichtung)
 - **mit 2 Steckdosen rückseitig** für den Anschluss weiterer Lampen oder Werkzeuge
 - **außerordentlich lichtstark, dennoch weiches Licht**
 - kompakte 2-D-Leuchtstoffröhre Brennzeit von ca. 10.000 Std.
 - geringe Erwärmung, Lampe wird nur handwarm
 - schlagfestes Material und Gummischutz gewährleisten hohe Stabilität und Dichtigkeit



Kleine Ausführung · Art.-Nr. 44005

- Klein, leicht und flexibel
- **blendfreies Arbeitslicht**
- **patentierter Aufhängerriemen:** kann gestellt, fest angebracht oder angehängt werden
- **Ersatzleuchtstoffröhre Art.-Nr. 44006**

Technische Informationen:

EAN	5702128219009
Netzstecker	Contour
Kompaktleuchtstoffröhre	21W
Lichtleistung (Lumen)	300
Brennzeit der Leuchtquelle ca.	8000 Std.
Gewicht	1,1 kg
Maße (mm)	205 x 209 x 70
RA-Wert	82
Farbtemperatur	3500k
Netzkabel: 5m H05RN-F	2x1,0
Lux-Wert	1m: ca. 480 und 3m: ca. 50
Doppelt isoliert	JA



Große Ausführung · Art.-Nr. 44003

- **extrem lichtstark, dennoch weiches Licht**
- **mit 2 Steckdosen rückseitig** Anschluss für weitere Lampen oder Werkzeuge
- **Ersatzleuchtstoffröhre Art.-Nr. 44004**

Technische Informationen:

2 Steckdosen	max. 3500W
Schutzklasse	IP54 Klasse II
kompakte 2-D-Leuchtstoffröhre	55W
Lichtausbeute (Lumen)	4000
Brennzeit der Leuchtstoffröhre ca.	10.000 Std.
Gewicht	3,3 kg
Maße (mm)	316 x 316 x 94
Kabel	5 m, ölfest, Doppellisolierung

Arbeitslampe "QUATTRO T-55" starke und robuste 55 W Lampe · Art.-Nr. 43393

- für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- mit der einstellbaren Stütze lässt sich die Lampe im gewünschten Winkel drehen oder aufhängen
- Tragegriff und 2 Steckdosen auf der Rückseite
- keine Brandgefahr dank der niedrigen Oberflächentemperatur
- starker Schutzrahmen aus Gummi (IP44)
- 5 m robustes Gummikabel
- austauschbare Leuchtstoffröhre
- Ersatzleuchtstoffröhre: Art.-Nr. 43394



Technische Informationen:

Steckdosen	2 auf Rückseite
wasserdicht	nach IP64
Leuchtstoffröhre	55W
Lichtausbeute (Lumen)	3000
Gewicht	3,0 kg
Maße (mm)	295 x 295 x 90
Spannung	230V AC
Kabel	5 m, 1,5 mm ²



Arbeitslampe "QUATTRO T-21" robuste 21 W Lampe · Art.-Nr. 43397

- für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- mit der einstellbaren Stütze lässt sich die Lampe im gewünschten Winkel drehen oder aufhängen
- Tragegriff u. 1 Steckdose auf der Rückseite
- keine Brandgefahr niedrige Oberflächentemp.
- starker Schutzrahmen aus Gummi (IP44)
- 3 m robustes Gummikabel
- austauschbare Leuchtstoffröhre
- Ersatzleuchtstoffröhre: Art.-Nr. 43398



Technische Informationen:

Steckdosen	1 auf Rückseite
wasserdicht	nach IP64
Leuchtstoffröhre	21W
Lichtausbeute (Lumen)	1300
Gewicht	1,6 kg
Maße (mm)	230 x 230 x 105
Spannung	230V AC/50Hz
Kabel	3 m,



Motorraum- und Fahrerhausleuchte · 30W Art.-Nr. 42806



- für Motorhauben und Führerhäuser mit einer max. Breite von bis zu 1,90 m geeignet (siehe auch Technische Informationen)
- lange Lebensdauer durch kunststoffbeschichtete Stahlfeder, robuste und stoßfeste Ausführung
- Extraschutz gegen Lackschäden durch gummibeschichteten Leuchtenhalter
- super Kaltstartverhalten mit geringer Wärmeabgabe
- mittig verschiebbar

Leuchte kann auch separat verwendet werden. Einfaches Abklemmen der Leuchte aus der Klemmkonsole möglich



Technische Informationen:	
Leistung	30W
Feststellbreite	1,15 - 1,90 m
Kabellänge	10 m
Schutzart	IP54
Ersatzteile	
Ersatzhaken	45991
Ersatzröhre 30W	42813
Ersatzschutzglas	42844

Robuste Motorraum- und Fahrerhausleuchten

Gepolsterte Halterung für Schutz gegen Kratzer
Einfaches und flexibles Anbringen während der Arbeit.
Mit Aufhängehaken für einfache Aufbewahrung
Starkes Polycarbonat-Gehäuse. Wasserdicht (IP54)



"FIX-R" Art.-Nr. 43255

Aufladbar und schnurlos mit 8 weißen ULTRA HIGH POWER LEDs
bis zu 3 Stunden Dauerbetrieb · 230V AC Ladegerät (inkl.) 3300 mAh Li-on aufladbarer Akku
Ladezeit: 4-5 Stunden · Aufladegerät mit Zigarettenanzünderanschluß (bitte extra bestellen): Art.-Nr. 43245



"FIX-C" Art.-Nr. 43387

Mit 8 weißen ULTRA HIGH POWER LEDs und Kabel
Spannung 230V AC · 5 m Anschlusskabel

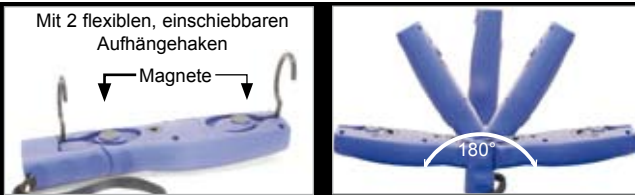


"FIX-LIGHT" Art.-Nr. 43388

Mit 39W Leuchtstoffröhre
Leichtes auswechseln der Leuchtstoffröhre · Spannung 230V AC · 5 m Anschlusskabel
Ersatzleuchtstoffröhre: Art.-Nr. 43389



Arbeitslampen
superhelle LED-Strahler · 180° schwenkbarer mit Hochkapazitäts-Akku · mit 3 starken Magneten für einfaches und schnelles Fixieren der Lampe · kompaktes Design für sehr gutes Ausleuchten schwer zugänglicher Stellen · inkl. Ladegerät



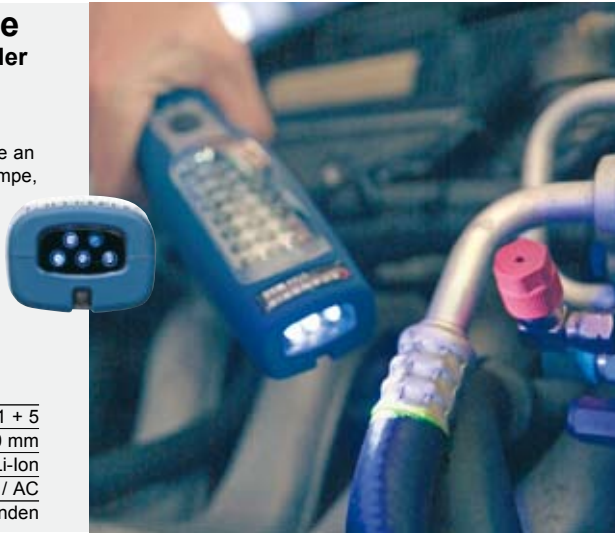
LED-Arbeits- & Taschenlampe „STAR-MAG“
mit 21 + 5 LEDs
Art.-Nr. 42532

- **Arbeitslampe** mit 21 ultrahellen LEDs und Brenndauer bis zu 4 Stunden
- **Taschenlampe** mit 5 ultrahellen LEDs und Brenndauer bis zu 15 Stunden
- 1200 mAh Li-Ion Hochkapazitäts-Akku
- Ladekontrollleuchte



LED Arbeitslampe „MAG-UV“
UV-Licht an der Spitze, mit 21 + 5 LEDs
Art.-Nr. 43251

- UV-Licht (5 LEDs) für Lecksuche an Klimaanlage, ersetzt Speziallampe, bis zu 15 Stunden Dauerbetrieb
- Hauptlicht (21 LEDs) bis zu 4 Stunden Dauerbetrieb
- Ladekontrollleuchte



Technische Informationen	
LED-Anzahl	21 + 5
Gesamtlänge	250 mm
Akku	1200 mAh Li-Ion
Ladegerät (inkl.)	230V / AC
Ladezeit	4 Stunden

LED Arbeits- & Taschenlampe „MAG2“
mit 2 ULTRA HIGH POWER LEDs · Art.-Nr. 43252

- **Arbeitslampe** mit 2 ULTRA HIGH POWER LEDs und bis zu 5 Stunden Dauerbetrieb mit konstanter Lichtausbeute
- **Taschenlampe** mit 5 superhellen LEDs und bis zu 24 Stunden Dauerbetrieb mit konstanter Lichtausbeute

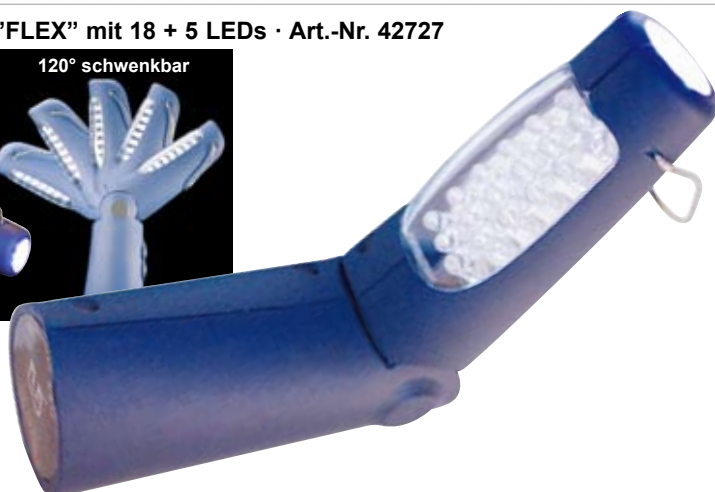


Technische Informationen	
Gesamtlänge	250 mm
Akku	1200 mAh Li-Ion
Ladegerät (inkl.)	230V / AC
Ladezeit	4 Stunden

Technische Informationen	
LED-Anzahl	21 + 5
Gesamtlänge	250 mm
Akku	1200 mAh Li-Ion
Ladegerät (inkl.)	230V / AC

Akku LED Arbeits- & Taschenlampe „FLEX“ mit 18 + 5 LEDs · Art.-Nr. 42727

- mit starkem eingebautem Magnet zum schnellen Fixieren
- **kompaktes Design** für schwer zugängliche Stellen
- **Hauptlicht** mit 18 ultrahellen LEDs und Brenndauer bis zu 3 Stunden
- **Taschenlampenlicht** mit 5 ultrahellen LEDs und Brenndauer bis zu 5 Stunden



Technische Informationen	
LED-Anzahl	18 + 5
Gesamtlänge	215 mm
Akku	3,6V 1000 mAh Li-Ion
Ladegerät (inkl.)	230V / AC

Universalklemmhalter "Schwanenhals"

Art.-Nr. 43257

mit kräftiger
Kunststoff-
klemme
und Magnet



Magnethalter

Art.-Nr. 43396

mit kräftigem Magnet und
weicher Gummioberfläche
für Schutz
gegen Kratzer



Autoladegeräte

mit Zigarettenanzünderanschluss

Art.-Nr. 42533

12V-24V DC für MAG, MAG2, MAGUV

Art.-Nr. 43245

12V-24V für FIX-R

Art.-Nr. 43247

12V DC für FLEX



Ersatzleuchtstoffröhren



Art.-Nr. 43246 11W für STAR-LIGHT
Art.-Nr. 43389 39W für FIX-LIGHT
Art.-Nr. 43394 55W für QUATTRO-T-55



DEUTSCHLAND
hansewerkzeug GmbH & Co. KG

Billwerder Neuer Deich 70 · 20539 Hamburg

Telefon: +49 (0)40-530 296-0

Fax: +49 (0)40-530 296-29

E-Mail: info@hansewerkzeug.de

ÖSTERREICH
hansewerkzeug GmbH

Hauptstraße 4 · 5201 Seekirchen

Telefon: +43 (0)6212-307-22

Fax: +43 (0)6212-307-231

E-Mail: info@hansewerkzeug.at

www.hansewerkzeug.com

**QUALITÄT AUS
HAMBURG FÜR
PROFIS**

