

PHILIPS

Professionelle
LED-Arbeitsleuchten



2019

Besser sehen,

besser arbeiten



Jeden Tag die **Finsternis** besiegen

Wenn Sie Fahrzeuge reparieren oder warten, dürfen keine Fehler passieren. Unsere professionellen Arbeitsleuchten verfügen über leistungsstarke LEDs für intensives weißes Licht und einen breiten Lichtstrahl, der jedes Detail mit höchster Präzision beleuchtet. Das natürliche weiße Licht wurde für optimale Klarheit und Sicht entwickelt und verbessert den visuellen Komfort für das Arbeiten ohne Ermüdungserscheinungen. Selbst wenn Sie an den schwierigsten Problemen oder auf engstem Raum arbeiten, können Sie sicher sein, dass Sie die richtigen Werkzeuge für Ihre Arbeit haben.

Inhaltsverzeichnis

8

Inspektionslampe

Penlight Professional	9
PEN20S	10
Penlight Premium	11

14

Handlampe

RCH5S	15
RCH10S	16
RCH19	17
RCH21S	18
RCH25	20
RCH31UV	22
CBL10	23

28

Spezielle Lampe

CBH51	29
MDLS CRI 3-modules	30

12

Stirnlampe

HDL10	13
-------	----

24

Scheinwerfer

PJH10	25
PJH20 CRI	26

32

Überblick

Produktfunktionen	32
Sortimentvergleich	36
Bestellinformationen	38



Finden Sie die passende **LED-Arbeitsleuchte** für Ihre Arbeit

Inspektionslampe

Neu

Penlight Professional	PEN20S	Penlight Premium
Boost-Modus 130 lm <11 Std.	Boost-Modus 200 lm <2 Std.	Boost-Modus 145 lm <2,5 Std.
Eco-Modus 100 lm <4 Std.	Eco-Modus 60 lm <6 Std.	Eco-Modus 60 lm <6 Std.
Leuchtwinkel/Flexibilität 40°	Leuchtwinkel/Flexibilität 80°	Leuchtwinkel/Flexibilität 80°
Funktionen 20 lm Spotlicht	Funktionen 100 lm Spotlicht	Funktionen 120 lm Spotlicht
Befestigung Clip	Befestigung Clip Magnet	Befestigung 80° Clip Magnet
Widerstandsfähigkeit IP54	Widerstandsfähigkeit IP54 IK07	Widerstandsfähigkeit IP54 IK07
Schmiermittelbeständig Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig Werkstattssicher
Stromversorgung 3x AAA	Stromversorgung <2 Std.	Stromversorgung 2 Std.
	Ladefunktionen Mikro-USB 1500x	Ladefunktionen Mikro-USB
Bestellnr. LPL19B1 GOC 38819031	Bestellnr. LPL67X1 GOC 05261231	Bestellnr. LPL28RECH1 GOC 39220394

Stirnlampe

Handlampe

Neu

HDL10




Boost-Modus
 **100 lm**  **<10 Std.**

Eco-Modus
 **50 lm**  **<10 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **50°**  **90°**

Funktionen
 **Dimmer**  **120 lm**

Befestigung
 **Kopfband**

Widerstandsfähigkeit
 **IPX4**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **3x AAA**

Bestellnr. LPL29B1
 GOC 39360631

RCH5S




Boost-Modus
 **300 lm**  **<1,5 Std.**

Gedimmtes Licht
 **30 lm**  **<12 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **120°**  **180°**

Funktionen
 **Dimmer**  **120 lm**

Befestigung
 **360° Haken**  **Magnet**

Widerstandsfähigkeit
 **IP68**  **IK09**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **<2,5 Std.**

Ladefunktionen
 **Ladestation**

Bestellnr. LPL62X1
 GOC 05163931

RCH10S




Boost-Modus
 **200 lm**  **<3 Std.**

Eco-Modus
 **100 lm**  **<6 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **120°**

Befestigung
 **360° Haken**  **Magnet**

Widerstandsfähigkeit
 **IP54**  **IK07**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **<3 Std.**

Ladefunktionen
 **Mikro-USB**

Bestellnr. LPL66X1
 GOC 05205631

RCH19




Boost-Modus
 **250 lm**  **4 Std.**

Eco-Modus
 **120 lm**  **7 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **90°**  **180°**

Befestigung
 **360° Haken**  **Magnet**

Widerstandsfähigkeit
 **IP20**  **IK07**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **<3 Std.**

Ladefunktionen
 **Mikro-USB**

Bestellnr. LPL46X1
 GOC 39823631

RCH21S




Boost-Modus
 **300 lm**  **3,5 Std.**

Eco-Modus
 **120 lm**  **6 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **90°**  **90°**

Funktionen
 **FindMe**

Befestigung
 **360° Haken**  **Magnet**

Widerstandsfähigkeit
 **IP65**  **IK08**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **<2 Std.**

Ladefunktionen
 **1500x**

Bestellnr. LPL47X1
 GOC 39841031

RCH25




Boost-Modus
 **500 lm**  **<3,5 Std.**

Gedimmtes Licht
 **50 lm**  **<10 Std.**

Leuchtwinkel/Flexibilität
 **120°**  **180°**

Funktionen
 **Dimmer**  **300 lm**

Befestigung
 **360° Haken**  **Magnet**

Widerstandsfähigkeit
 **IP68**  **IK09**

Schmiermittelbeständig
 **Werkstattssicher**

Stromversorgung
 **<3,5 Std.**

Ladefunktionen
 **Ladestation**

Bestellnr. LPL63X1
 GOC 05165331

Handlampe

Scheinwerfer

Spezielle Lampe

RCH31UV	CBL10	PJH10	PJH20	CBH51	MDLS CRI
					
					
Boost-Modus   350 lm 3,5 Std.	Boost-Modus  330 lm	Boost-Modus   1000 lm <3 Std.	Boost-Modus   2300 lm 2 Std.	Boost-Modus   1200 lm 3 Std.	Boost-Modus   1500 lm 1 Std.
Eco-Modus   150 lm <8 Std.		Gedimmtes Licht   100 lm <12 Std.	Eco-Modus   1200 lm 4 Std.	Eco-Modus   500 lm 5,5 Std.	Eco-Modus   750 lm 2,5 Std.
Leuchtwinkel/Flexibilität   90° 90°	Leuchtwinkel/Flexibilität  120°	Leuchtwinkel/Flexibilität   90° 180°	Leuchtwinkel/Flexibilität   90° 180°	Leuchtwinkel/Flexibilität   120° 360°	Leuchtwinkel/Flexibilität   360° 120°
Funktionen   UV-Licht FindMe		Funktionen  Dimmer	Funktionen   CRI 92 Mattfilter		Funktionen   CRI 92 Mattfilter
Befestigung   360° Haken Magnet	Befestigung  360° Haken	Befestigung  Magnet		Befestigung  1,1–1,8 m Halter	Befestigung   Klemme Magnet
Widerstandsfähigkeit   IP54 IK07	Widerstandsfähigkeit   IP54 IK07	Widerstandsfähigkeit   IP68 IK09	Widerstandsfähigkeit   IP67 IK09	Widerstandsfähigkeit   IP54 IK07	Widerstandsfähigkeit   IP54 IK07
Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher	Schmiermittelbeständig  Werkstattssicher
Stromversorgung   2,5 Std.	Stromversorgung   100-240 V 5 m	Stromversorgung   <4,5 Std.	Stromversorgung   100-240 V 5 m	Stromversorgung   100-240 V 5 m	Stromversorgung   1:1 Std. 3:2 Std.
Ladefunktionen  Ladestation		Ladefunktionen  Mikro-USB	Ladefunktionen   3,5 Std. Powerbank	Ladefunktionen  3 Std.	Ladefunktionen  Ladestation
Bestellnr. LPL34UVX1 GOC 39419131	Bestellnr. LPL35X1 GOC 39421431	Bestellnr. LPL64X1 GOC 05167731	Bestellnr. LPL39X1 GOC 39609631	Bestellnr. LPL45X1 GOC 39732131	Bestellnr. LPL403MODX1 GOC 39627066





Inspektionslampe



Inspektionslampen sind ideal für **schnelle Inspektionsaufgaben**. Klein und wiederaufladbar. Sie können **einen ganzen Tag ohne Unterbrechung** arbeiten. Unsere Inspektionslampen sind **robust** bis zu IK07 und bieten verschiedene **Funktionen für freihändiges Arbeiten**, um Ihre tägliche Arbeit zu erleichtern.

Penlight Professional

LPL19B1

Das tragbare Inspektionswerkzeug

Wichtigste Leistungsmerkmale

Intensives weißes Licht für optimale Sicht


6000 K
 Farbtemperatur


130 lm
 Boost

Leichter Zugang zu engen Stellen


Mini


20 lm
 Spot


40°
 Abstrahlwinkel


Clip

Sofort einsatzbereit für jede Inspektionsaufgabe


< 11 h
 Betriebszeit


3x AAA
 Stromversorgung


IP54
 Robustheit


Garagenfest
 Fettabweisend



Das kleine Extra



Kleines und kompaktes Design, um enge Stellen leicht zu erreichen



Verbesserte Betriebszeit, um den ganzen Tag über arbeiten zu können



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
Penlight Professional	8727900388190	8727900388206	38819031	LPL19B1	6

PEN20S

LPL67X1

Hochwertige wiederaufladbare kompakte LUXEON LED-Arbeitsleuchte

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
200 lm
 Boost
- 
100 lm
 Eco
- 
100 lm
 Spot

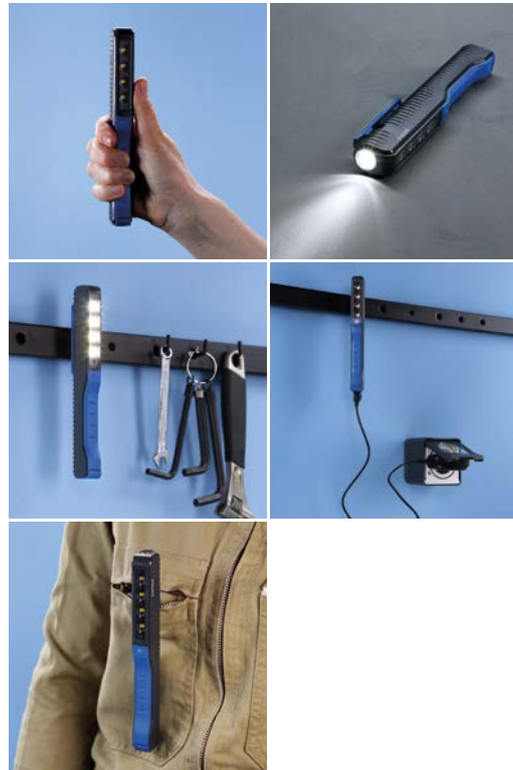
Besonders langlebig und robust

- 
1500 x
 Wiederaufladbar
- 
< 2 h
 Ladezeit
- 
4/2 h
 Betriebszeit
- 
IP54
 Robustheit
- 
IK07
 Hohe Stoßfestigkeit
- 
Garagenfest
 Fettabweisend



Benutzerfreundliche Lampe

- 
80°
 Abstrahlwinkel
- 
Haken
- 
80° clip
- 
Micro USB



Das kleine Extra

Lit by **LUMILEDS** Ausgestattet mit **LUXEON Rebel LED-Chips**

 **Besonders langlebiger Lithium-Akku mit bis zu 1.500 Ladezyklen**

 **Besonders langlebiger Lithium-Akku mit bis zu 1.500 Ladezyklen**

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
PEN20S	8719018052612	8719018052629	05261231	LPL67X1	6

Penlight Premium

LPL28RECHX1

Leistungsstarke wiederaufladbare kompakte LUXEON Rebel LED-Arbeitsleuchte

Wichtigste Leistungsmerkmale

Angenehmes Licht für Arbeiten ohne Ermüdungserscheinungen

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
145 lm
 Boost
- 
60 lm
 Eco
- 
120 lm
 Spot
- 
80°
 Abstrahlwinkel

Benutzerfreundlich und robust für die tägliche Arbeit

- 
 Haken
- 
 Starker Magnet
- 
 Aluminiumgehäuse
- 
 Robustheit
- 
 Hohe Stoßfestigkeit
- 
 Garagenfest
Fettabweisend



Schnelles Aufladen und gleichmäßige Lichtleistung

- 
 Wiederaufladbar
- 
 Ladezeit
2 h
- 
 Betriebszeit
6/2.5 h
- 
 Micro USB



Das kleine Extra

-  **Robustes und griffiges Aluminium-Gehäuse**
-  **Einzigartige Dimmfunktion: 60-145 lumens**
-  **Sehr kurze Ladezeit 2 h**



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
Penlight Premium	8727900392203	8727900392210	39220394	LPL28RECHX1	4



Scheinwerfer



Dank der **freihändigen Beleuchtung** können Sie besser und auch einfacher arbeiten. Wenn Sie sich mit beiden Händen auf eine Inspektionsaufgabe konzentrieren oder in schwierigem Gelände arbeiten müssen, sind unsere Stirnlampen das ideale Werkzeug. Der **verstellbare Abstrahlwinkel** und das Stirnband sowie einzigartige Funktionen wie unsere **FindMe-LED** tragen zu einer optimalen Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei.

Praktische Stirnlampe

Wichtigste Leistungsmerkmale

Dualer Lichtmodus

 6000 K Farbtemperatur	 100 lm Boost	 50 lm Eco
--	---	--

Breiter Abstrahlwinkel

 50° Abstrahlwinkel	 90° Drehbares Lichtmodul
---	--

Hochwertige Verarbeitung

 Kopfbügel	 < 10h Betriebszeit	 3x AAA Ladezeit
 IK4X Robustheit	 Garagenfest Fettabweisend	

Das kleine Extra



**Verbesserte Betriebszeit,
um den ganzen Tag über
arbeiten zu können**



**Um 90 ° drehbares
Lichtmodul zur Ausrichtung
des Lichtstroms**



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
HDL10	8727900393606	8727900393699	39360631	LPL29B1	6



Handlampe

Handlampe



Die **Handlampen** sind **vielseitig** und erfüllen alle Anforderungen unter härtesten Bedingungen. Von kompakten bis hin zu größeren Leuchten, verkabelt oder tragbar, wiederaufladbar über eine Dockingstation oder über Micro-USB-Kabel, mit dualem Lichtmodus – Profis **finden immer das beste Werkzeug für die Arbeit**. Sie verfügen außerdem **über eine bemerkenswerte Haltbarkeit und Robustheit** sowie ein multidirektionales Lichtmodul, das sie in jeder Situation zur idealen Begleitung macht.

Kompakte Arbeitsleuchte

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 6000 K**
Farbtemperatur
- 300 lm**
Boost
- 30 lm**
Gedimmtes Licht
- 120 lm**
Spot

Vielfältigkeit

- 120°**
Abstrahlwinkel
- 180°**
Drehbares Lichtmodul
- Starker Magnet**
- Haken**

Langlebiger Akku und robustes Design

- Wiederaufladbar**
- < 2.5 h**
Ladezeit
- < 12/1.5 h**
Betriebszeit
- Dockingstation**
- IK09**
Hohe Stoßfestigkeit
- IP68**
Robustheit
- Garagenfest**
Fettabweisend



Das kleine Extra

- Einzigartige Dimmfunktion: 30 – 300 Lumen**
- Hohe Stoß-, Staub- und Wasserfestigkeit**
- Gemeinsame Dockingstation mit RCH25**

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH5S	8719018051639	8719018051646	05163931	LPL62X1	6

Kabellose und robuste Lampe

Wichtigste Leistungsmerkmale

Helles Licht

- 6000 K**
Farbtemperatur
- 200 lm**
Boost
- 100 lm**
Eco
- 120°**
Abstrahlwinkel

Robust und beständig

- IP54**
Robustheit
- IK07**
Hohe Stoßfestigkeit
- Garagenfest**
Fettabweisend

Freihandlampe

- Kabellos**
- Starker Magnet**
- 360° Haken**
- Wiederaufladbar**
- 6/3 h Betriebszeit**
- Micro USB**
- 3 h Ladezeit**



Das kleine Extra

- Kabellos für Freihandbetrieb**
- Sehr breiter Abstrahlwinkel 120°**
- Hohe Stoßfestigkeit IK07**

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH10S	8719018052056	8719018052063	05205631	LPL66X1	6

Superschlanke wiederaufladbare Lampe

Wichtigste Leistungsmerkmale

Besonders helles Licht

 6000 K Farbtemperatur	 250 lm Boost	 120 lm Eco	 90° Abstrahlwinkel
--	---	---	---

Superschlanke und vielseitige Arbeitslampe

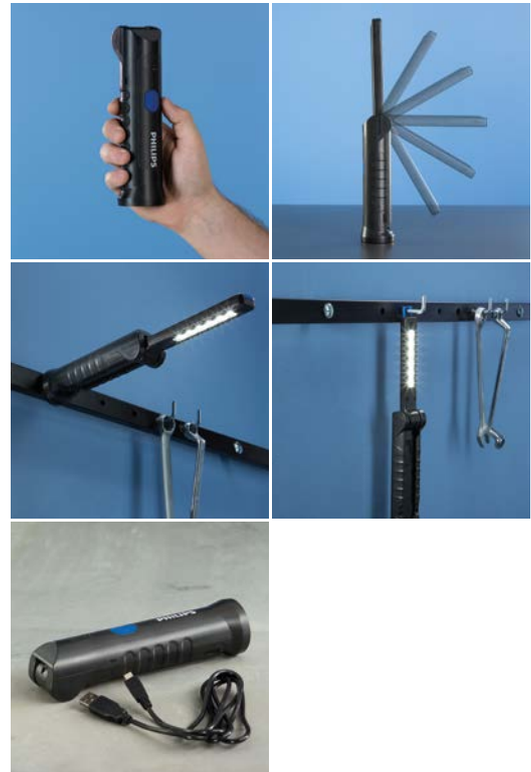
 180° Drehbares Lichtmodul	 Starker Magnet	 Haken	 7/4 h Betriebszeit	 Mini
--	--	---	---	--

Robustes Design für Werkstattumgebungen

 Wiederaufladbar	 < 3 h Ladezeit	 Micro USB
 IP20 Robustheit	 IK07 Hohe Stoßfestigkeit	 Garagenfest Fettabweisend

Das kleine Extra

	Superschlankes Design, um besser in enge Stellen zu passen
	Hohe Stoßfestigkeit
	Aufladbar über Micro-USB-Kabel (im Lieferumfang enthalten)



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH19	8727900398236	8727900398243	39823631	LPL46X1	6

Robuste wiederaufladbare Lampe mit Dockingstation

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 6000 K**
Farbtemperatur
- 300 lm**
Boost
- 120 lm**
Eco
- 90°**
Abstrahlwinkel

Verbesserte Robustheit und größere Vielseitigkeit

- Gummigriff**
- IP65**
Robustheit
- IK08**
Superior impact resistance
- Garagenfest**
Fettabweisend
- Drehbares Lichtmodul**
- FindMe-LED**
- Starker Magnet**
- Haken**



Besonders langlebiger Lithium-Akku

- 1500 x**
Wiederaufladbar
- < 2 h**
Ladezeit
- 6/3.5 h**
Betriebszeit
- Dockingstation**

Das kleine Extra

- Hohe Stoßfestigkeit**
IK08
- Besonders langlebiger Lithium-Akku mit bis zu 1.500 Ladezyklen**
1500 x
- Gummibeschichtung für sicheren Griff**



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH21S	8727900398410	8727900398427	39841031	LPL47X1	6



Robuste und leistungsstarke Inspektionslampe

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
500 lm
 Boost
- 
50 lm
 Gedimmtes Licht
- 
300 lm
 Spot
- 
120°
 Abstrahlwinkel



Verbesserte Robustheit und Vielseitigkeit

- 
IP68
 Robustheit
- 
IK09
 Gute Stoßfestigkeit
- 
 Garagenfest
 Fettabweisend
- 
180°
 Drehbares Lichtmodul
- 
 Starker Magnet
- 
 Haken

Lange Akku-Laufzeit

- 
 Wiederaufladbar
- 
< 3.5 h
 Ladezeit
- 
< 10/3.5 h
 Betriebszeit
- 
 Dockingstation



Das kleine Extra

- 
Einzigartige Dimmfunktion: 50 – 500 Lumen
- 
Hohe Stoß-, Staub- und Wasserfestigkeit
- 
Gemeinsame Dockingstation mit RCH55

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH25	8719018051653	8719018051660	05165331	LPL63X1	6



UV-Leckerkennung

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
350 lm
 Boost
- 
150 lm
 Eco
- 
 UV-Licht
- 
 FindMe-LED

Praktische und vielseitige Lampe

- 
90°
 Abstrahlwinkel
- 
90°
 Drehbares Lichtmodul
- 
U
 Starker Magnet
- 
U
 Haken
- 
IP54
 Robustheit
- 
IK07
 Hohe Stoßfestigkeit
- 
Garagenfest
 Fettabweisend



Besonders langlebiger Akku

- 
 Wiederaufladbar
- 
2.5 h
 Ladezeit
- 
8/3.5 h
 Betriebszeit
- 
 Dockingstation



Das kleine Extra

- 
Zusätzliches UV-Licht zur Erkennung von Lecks in Kühlsystemen
- 
Hohe Stoßfestigkeit
 IK07
- 
Aufladbar über Dockingstation

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
RCH31UV	8727900394191	8727900394207	39419131	LPL34UVX1	6

Leistungsstarke und robuste Lampe mit Kabel

Wichtigste Leistungsmerkmale

Leistungsstarkes, weißes LED-Licht

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
330 lm
 Boost
- 
120°
 Abstrahlwinkel

Verbesserter Widerstand

- 
IP54
 Robustheit
- 
IK07
 Hohe Stoßfestigkeit
- 
 Garagenfest
 Fettabweisend
- 
360°
 Haken



Benutzerfreundlich für tägliche Aufgaben

- 
5 m
 Kabel
- 
100-240 V
 Stromversorgung



Das kleine Extra

- 
Hohe Stoßfestigkeit
 IK07
- 
Mit 5 Meter langem Kabel
 5 m
- 
Sehr breiter Abstrahlwinkel
 120°

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
CBL10	8727900394214	8727900394221	39421431	LPL35X1	6



Scheinwerfer



Unsere **Scheinwerfer mit breitem Lichtstrahl** sorgen für ein spezielles und **leistungsstarkes weißes Licht**. Mit ihrer einzigartigen **Dimmfunktion** und ihrem **hohen Farbwiedergabeindex** können Sie mit klarer Sicht an Ihren Aufgaben arbeiten. Dank ihrer **außergewöhnlichen Haltbarkeit**, bis zu IK09 und IP68, und ihres **robusten Designs** können sie auch unter härtesten Bedingungen eingesetzt werden.

Kompakter LED-Strahler

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
1000 lm
 Boost
- 
100 lm
 Gedimmtes Licht
- 
90°
 Abstrahlwinkel



Verbesserte Robustheit und Haltbarkeit

- 
IP68
 Robustheit
- 
IK09
 Gute Stoßfestigkeit
- 
 Garagenfest
 Fettabweisend
- 
 Wiederaufladbar
- 
 Ladezeit
< 4.5 h
- 
 Micro USB



Große Vielseitigkeit

- 
180°
 Drehbares Lichtmodul
- 
 Starker Magnet
- 
12/3 h
 Betriebszeit
- 
 Handstück



Das kleine Extra

- 
Unique dimming function: 100-1000 lumens
- 
Hohe Stoß-, Staub- und Wasserfestigkeit
 IP68 IK09
- 
Verbesserte Betriebszeit, um den ganzen Tag über arbeiten zu können
 12/3 h

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
PJH10	8719018051677	8719018051684	05167731	LPL64X1	6

LED-Farbprüfprojektor

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hohe leistungsstarke Lichtleistung und echte Tageslicht-Farbwiedergabe

 6000 K Farbtemperatur	 2300 lm Boost	 1200 lm Eco	 90° Abstrahlwinkel	 180° Drehbares Lichtmodul
 CRI 92 Farbwiedergabeindex	 Matt-Filter			



Einzigartige erstklassige Widerstandsfähigkeit

 IP67 Robustheit	 IK09 Gute Stoßfestigkeit	 Garagenfest Fettabweisend	 Handstück
---	--	---	--



Lange Akku-Laufzeit

 3.5 h Ladezeit	 4/2 h Betriebszeit	 5 m Kabel	 100-240 V Stromversorgung	 Power bank
--	--	---	---	---



Das kleine Extra

 CRI 92	Hoher Farbwiedergabeindex, ähnlich dem natürlichen Sonnenlicht
 2300 lm	Leistungsstarke Tageslichtlampe
 IP68 IK09	Hohe Stoß-, Staub- und Wasserfestigkeit



Stativ kompatibel mit MDLS CRI und PJH20.



Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
PJH20 CRI	8727900396096	8727900396102	39609631	LPL39X1	6
PJH20 TRIPOD	8727900396348	8727900396355	39634833	LPL43X1	2





Spezielle Arbeitsleuchte



Wir haben **spezielle Arbeitsleuchten** entwickelt, um Ihnen die tägliche Arbeit zu erleichtern, ohne Kompromisse bei der Lichtleistung und Robustheit einzugehen. Unsere **Hybrid-Motorraumleuchte** wurde speziell für Arbeiten am Motorraum entwickelt und bietet ein um 360° drehbares Lichtmodul sowie eine Teleskophalterung. Außerdem haben wir ein **einzigartiges 3-1-Modul** mit leistungsstarken, aber kleinen Arbeitsleuchten entwickelt, die eine hohe Stoßfestigkeit und ein komplettes Set an Zubehör für den Freihandbetrieb bieten.

Hybrid-LED-Motorhaubenleuchte

Wichtigste Leistungsmerkmale

Hochwertiges, weißes LED-Licht

-  **6000 K**
Farbtemperatur
-  **1200 lm**
Boost
-  **500 lm**
Eco
-  **120°**
Abstrahlwinkel

Vielfältigkeit

-  **360°**
Drehbares Lichtmodul
-  **1.1-1.8 m**
Teleskophalterung
-  **IP54**
Robustheit
-  **IK07**
Hohe Stoßfestigkeit
-  **Garagenfest**
Fettabweisend
-  **Kabellos**



Lange Akku-Laufzeit

-  **3 h**
Ladezeit
-  **5.5/3 h**
Betriebszeit
-  **5 m**
Kabel
-  **100-240 V**
Stromversorgung



Das kleine Extra

-  **1200 lm**
Leistungsstarkes, helles Licht
-  **1.1-1.8 m**
Integrierte Teleskophalterung
-  **5 m**
Verwendung mit oder ohne Kabel

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
CBH51	8727900397321	8727900397338	39732131	LPL45X1	6

MDLS CRI 3-modules

LPL403MODX1

Multidirektionale Farbprüflampen

Wichtigste Leistungsmerkmale

Leistungsstarke Lichtleistung und echte Tageslicht-Farbwiedergabe

- 
6000 K
 Farbtemperatur
- 
1500 lm
 Boost
- 
750 lm
 Eco
- 
CRI 92
 Farbwieder-
gabeindex
- 
Matt-Filter



Vielseitigkeit und hohe Widerstandsfähigkeit

- 
360°
 Abstrahlwinkel
- 
120°
 Drehbares
Lichtmodul
- 
**Starker
Magnet**
- 
Klemmhalterung
- 
IP54
 Robustheit
- 
IK07
 Hohe
Stoßfestigkeit
- 
Garagenfest
 Fettabweisend



Ersatzmodul auch separat erhältlich.

Fortschrittlicher Akku

- 
1500 x
 Wiederaufladbar
- 
1: 1 h/3: 2 h
 Ladezeit
- 
2.5/1 h
 Betriebszeit
- 
Dockingstation



Das kleine Extra

- 
**Hoher Farbwieder-
gabeindex, ähnlich dem
natürlichen Sonnenlicht**
- 
Hohe Stoßfestigkeit
- 
**Aufladbar über
Dockingstation**

Bestellinformationen

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Bestelleingabe	MOQ
MDLS CRI 3-modules	8727900396270	8727900396287	39627066	LPL403MODX1	1
MDLS CRI Spare unit	8727900396294	8727900396300	39629433	LPL41SPAREX1	2

Spezielle Arbeitsleuchte



Professionelle Funktionen der Arbeitsleuchte

Lichtmodul



Boost

Maximale Lichtleistung (in Lumen)



Betriebszeit

Betriebszeit während eines Ladezyklus



FindMe-LED

Blinkende rote LED, um die Lampe in dunklen Bereichen leicht zu finden



Eco

Lichtleistung im Energiesparmodus (in Lumen)



Abstrahlwinkel

Winkel des Lichtstrahls



Matt-Filter

Filter zur Reduzierung von Blendung durch lackierte Oberflächen, um die Augen weniger anzustrengen und die Farberkennung zu erleichtern



Spot

Zusätzliches kleines Licht, um enge Stellen zu erreichen oder den Energieverbrauch zu reduzieren



Schwenkbares Lichtmodul

Flexibilität der Lampe durch schwenkbares Lichtmodul



Echte Tageslicht-Farbwiedergabe

Hoher Farbwiedergabeindex von > 90 für dem natürlichen Sonnenlicht ähnliche Arbeitsbedingungen



Dimmung

Verstellbare Helligkeit für eine Vielzahl von Beleuchtungsanforderungen, einschließlich Speicherfunktion



UV-Licht

Zusätzliches UV-Licht, z. B. zur Erkennung von Lecks in Kühlsystemen



Die Lampe ist mit hochwertigen Lumileds LUXEON Rebel LED-Chips ausgestattet.

Robustheit und Haltbarkeit



Schutzklasse

Schutzgrad gegen das Eindringen von festen Gegenständen, Staub, versehentlichem Kontakt und Wasser



Gummigriff

Gummimaterial, das die Lampe bedeckt, um den Halt zu verbessern und ihre Robustheit zu erhöhen



Stoßschutz

Schutzgrad von Gehäuse gegen äußere mechanische Einwirkungen



Aluminiumgehäuse

Die Lampe ist durch ein Aluminiumgehäuse geschützt, das für ein elegantes Design, besseren Halt und eine längere Lebensdauer sorgt



Grease resistance

Widerstandsfähig gegen Fett und Lösungsmittel in Werkstätten

Design



Mini

Kompaktes Design – ideal, um die Lampe in die Tasche zu stecken und sie gut in der Hand zu halten

Freihandfunktionen



Magnet in der Lampe integriert

Starker Magnet



Kabellos

Kabellos



Halterungen wie Clips, Klemmen, Haken usw. für freihändiges Arbeiten

Halterung



Handstück

Handstück



Die Lampe kann mit dem mitgelieferten Stirnband auf der Stirn getragen werden

Kopfbügel



Die Lampe kann als Powerbank zum Aufladen von USB-Geräten verwendet werden

USB-Anschluss

Stromversorgung und Aufladen



Stromversorgung über Netzkabel

Netzkabel



Länge des Netzkabels

Langes Kabel



Besonders langlebiger Lithium-Akku mit bis zu 1.500 Ladezyklen (5 x länger als Standard-Lithium-Akkus)

Ladezyklen



Stromversorgung über wiederaufladbaren Akku

Wiederaufladbar



Aufladen über Micro-USB-Kabel (im Lieferumfang enthalten)

Micro USB



Aufladen über eine Dockingstation (im Lieferumfang enthalten), die an der Wand montiert werden kann

Dockingstation



Stromversorgung über Netzkabel oder integrierten, wiederaufladbaren Reserveakku

Hybride Stromversorgung



Zeit bis zum vollständigen Aufladen des integrierten Akkus

Ladezeit



Stromversorgung über 3 AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)

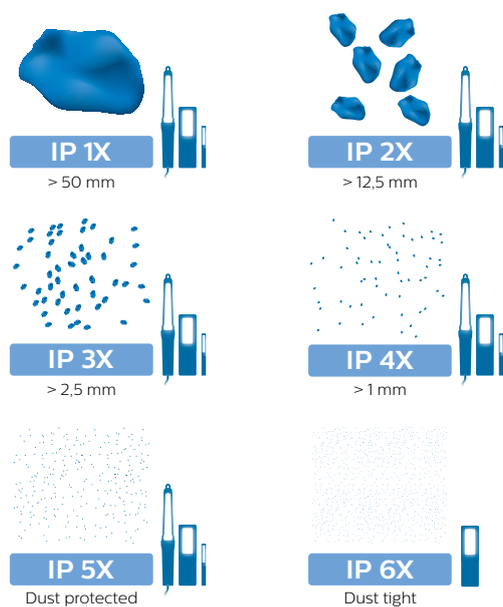
3 AAA-Batterien enthalten



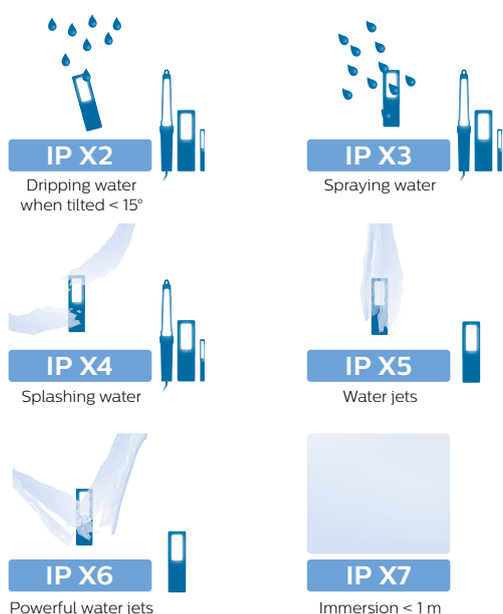
IP Schutzart

Schutzgrad gegen das Eindringen von festen Gegenständen, Staub, versehentlichem Kontakt und Wasser in elektrische Anlagen.

1st digit: solid-particle protection

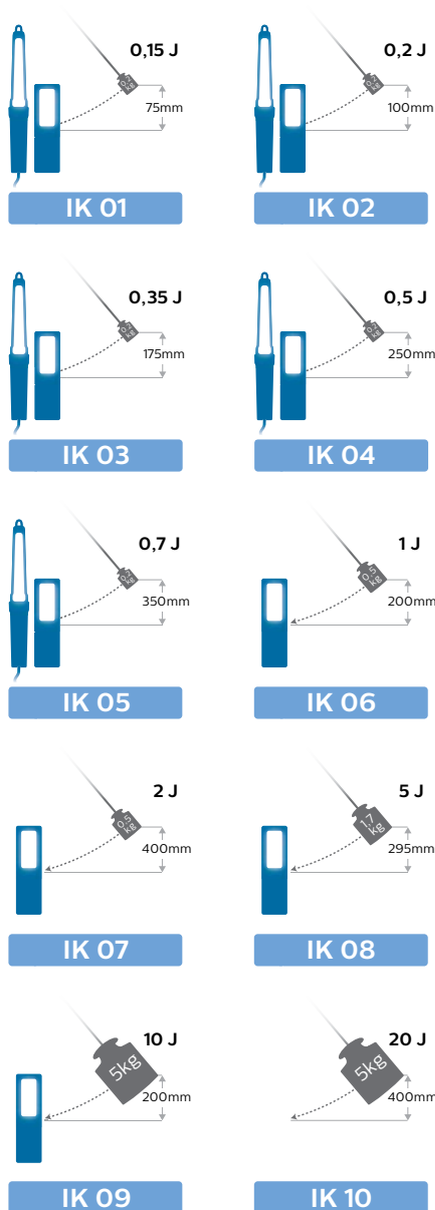


2nd digit: liquid ingress protection



IK Stoßfestigkeit

Schutzgrad des Gehäuses elektrischer Anlagen gegen äußere mechanische Einwirkungen.



Vergleichen Sie unser gesamtes Sortiment



	HDL10	Penlight Professional	PEN20S	Penlight Premium	RCH5S	RCH10S	RCH19	RCH21S
Lichtleistung (Lumen)	50/100 lm	130 lm	100/200 lm	60/145 lm	30/300 lm	100/200 lm	120/250 lm	120/300 lm
Abstrahlwinkel	50°	40°	80°	80°	120°	120°	90°	90°
Boost-Modus (Lumen)	100 lm	-	200 lm	145 lm	300 lm	200 lm	250 lm	300 lm
Zeiger (Lumen)	-	20	100	120	120	-	-	-
Farbtemperatur (Kelvin)	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
Anzahl der LEDs	5+1	6+1	4+1	4+1	4+1	20 (COB)	6	6
UV-Licht	-	-	-	-	-	-	-	-
Stoßfestigkeit (IK)	-	-	IK07	IK07	IK09	IK07	IK07	IK08
Feuchtigkeitsschutz (IP)	IPX4	IP54	IP54	IP54	IP68	IP54	IP20	IP65
Wiederaufladbar	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ladezeit (Stunden)	-	-	< 2 Std.	2 Std.	< 2.5 Std.	3 Std.	<3 Std.	< 2 Std.
Betriebszeit (Stunden)	bis zu 10 Stunden	bis zu 11 Stunden	2 Std. / 4 Std.	2.5 Std. / 6 Std.	1.5 Std. / 12 Std.	3 Std. / 6 Std.	4 Std. / 7 Std.	3.5 Std. / 6 Std. im Boost-/Eco-Modus
USB-Stecker	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kabel (Meter)	-	-	-	-	-	-	1 m	1 m
Halterung	Cliphalter und Stirnband	Cliphalter	Cliphalter	Cliphalter, 80° drehbarer	Um 360° drehbarer Haken			
Magnet	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stromverbrauch (Watt)	1.6 W	1.6 W	1.8 W	5 W	3W	3 W	3 W	3 W
Netzspannung	4.5 V	4.5 V	100-240 V	100-240 V	100-240 V	100-240 V	3.65 V	3.2 V
Betriebstemperatur	0-40°C	0-40°C	0- 40°C	-10-50°C	-10-40°C	0-40°C	0-40°C	0-40°C
Produktgewicht	115 g	70 g	95 g	90 g	164 g	240 g	215.5 g	210.5 g



	RCH25	RCH31UV	CBL10	CBH51	PJH10	PJH20 CRI	MDLS CRI
Lichtleistung (Lumen)	50/500 lm	150/350 lm	330 lm	500/1200 lm	100/1000 lm	1200/2300 lm	750/1500 lm
Abstrahlwinkel	120°	90°	120°	120°	90°	90°	360°
Boost-Modus (Lumen)	500 lm	350 lm	-	1200 lm	1000 lm	2300 lm	1500 lm
Zeiger (Lumen)	300	-	-	-	-	-	-
Farbtemperatur (Kelvin)	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
Anzahl der LEDs	6+1	8	12	32	1 COB	48	7
UV-Licht	-	✓	-	-	-	-	-
Stoßfestigkeit (IK)	IK09	IK07	IK07	IK07	IK09	IK09	IK07
Feuchtigkeitsschutz (IP)	IP68	IP54	IP54	IP54	IP68	IP67	IP54
Wiederaufladbar	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
Ladezeit (Stunden)	< 3.5 Std.	2.5 Std.	-	< 3 Std.	< 4.5 Std.	3.5 Std.	1 Lampe 1 Std./ 3 Lampen 2 Std.
Betriebszeit (Stunden)	3.5 Std. / 10 Std.	2 Std. / 8 Std.	-	3 Std. / 5.5 Std. im Boost-/ Eco-Modus	3 Std. / 12 Std.	2 Std. / 4 Std.	1 Std. / 2.5 Std.
USB-Stecker	✓	✓	-	-	✓	-	-
Kabel (Meter)	-	-	5 m	5 m	-	5 m	-
Halterung	Um 360 ° drehbarer Haken	Um 360 ° drehbarer Haken	Um 360 ° drehbarer Haken	Um 360 ° drehbarer Haken	-	-	Haken
Magnet	✓	✓	-	-	✓	-	✓
Stromverbrauch (Watt)	5W	3 W	5 W	10 W	10W	20 W	5 W
Netzspannung	100-240 V	100-240 V	100-240 V	3.7 V	100-240 V	8.4 V	3.2 V
Betriebstemperatur	-10-40°	-20-50°C	-10-50°C	10-40°C	-10-40°	-20-60°C	-20-60°C
Produktgewicht	375 g	270 g	545 g	835 g ohne Kabel/1.300 g mit Kabel	399 g	1.3 5 kg	1.797 g ohne Adapter (1 Lampe 223 g)

Bestellinformationen

Produktname	Bestellnummer	Adapter	GOC	EAN1	EAN3	Verpackungsmenge
Inspektionslampe						
Penlight Professional	LPL19B1	-	38819031	8727900388190	8727900388206	6
PEN20S	LPL67X1	-	05261231	8719018052612	8719018052629	6
Penlight Premium	LPL28RECHX1	-	39220394	8727900392203	8727900392210	4
Stirnlampe						
HDL10	LPL29B1	-	39360631	8727900393606	8727900393699	6
Handlampe						
RCH5S	LPL62X1	EU	05163931	8719018051639	8719018051646	6
RCH10S	LPL66X1	EU	05205631	8719018052056	8719018052063	6
RCH19	LPL46X1	EU	39823631	8727900398236	8727900398243	6
RCH21S	LPL47X1	EU	39841031	8727900398410	8727900398427	6
RCH25	LPL63X1	EU	05165331	8719018051653	8719018051660	6
RCH31UV	LPL34UVX1	EU	39419131	8727900394191	8727900394207	6
CBL10	LPL35X1	EU	39421431	8727900394214	8727900394221	6
Scheinwerfer						
PJH10	LPL64X1	EU	05167731	8719018051677	8719018051684	6
PJH20	LPL39X1	EU	39609631	8727900396096	8727900396102	6
PJH20 TRIPOD	LPL43X1	-	39634833	8727900396348	8727900396355	2
Spezielle Lampe						
CBH51	LPL45X1	EU	39732131	8727900397321	8727900397338	6
MDLS	LPL403MODX1	EU/UK	39627066	8727900396270	8727900396287	1
MDLS Spare	LPL41SPAREX1	-	39629433	8727900396294	8727900396300	2

Besuchen Sie unsere Website: philips.com/led-work-lights





2019 © Lumileds Holding B.V. Alle Rechte vorbehalten.

Die Marke Philips und das Philips Emblem sind eingetragene
Marken der Koninklijke Philips N.V.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

www.philips.com/led-work-lights