

PHILIPS

PJH20

Professional

Komt overeen met echt daglicht

2300 lm Boost / 1200 lm Eco

Oplaadbaar met een lange kabel

Grote weerstand IK09/IP67



LPL39X1



Echt bijpassende kleur. Ontworpen voor professionals.

Oplaadbare LED-projector voor spuitereien

De Philips MatchLine PJH20 LED-werklamp is perfect geschikt voor snelle kleurcontroles en grotere klussen in spuitereien. Dankzij twee heldere lichtmodules kunt u zorgen voor een kwalitatieve afwerking. Verder kunt u eenvoudig wisselen tussen een accu en kabel als voedingsbron.

Superieur en handig helder licht

- Combineer eenvoudig kleuren alsof u werkt bij daglicht
- Hoge kleurweergave-index van 92 toont werkelijke kleuren
- Tweetraps verlichtingsmodus (2300/1200 lumen) voor multifunctioneel gebruik
- 90° brede lichthoek voor het verlichten van uw hele werkgebied
- Mat filter vermindert schittering om de belasting van uw ogen te verminderen

Twee voedingsbronnen: accu en kabel

- Eenvoudig schakelen tussen voeding via de oplaadbare batterij en via de kabel

Grote weerstand en veelzijdigheid

- Robuuste lamp die schokbestendig en water- en stofdicht is – IK09 en IP67
- Eenvoudig te positioneren voor de beste verlichting dankzij de handige statiefbevestiging
- Maak flexibel gebruik van uw verlichting mogelijk dankzij 5 meter kabel

Kenmerken

Combineer kleuren als bij daglicht

Philips MatchLine PJH20 is voorzien van de nieuwste Lumileds, Luxeon SMD LED-technologie, en levert krachtig wit licht, een hoge kleurweergave-index en een kleurtemperatuur van echt daglicht (6000 K). Dit betekent dat u met de MatchLine PJH20 kunt lakken, polijsten, reinigen of voorbereiden alsof u buitenshuis werkt op een zonnige dag. Daarnaast is de lamp is niet alleen ontworpen om u met beter zicht te geven, maar door het zachtere witte licht ook aangenamer voor uw ogen, waardoor u minder vermoeid raakt terwijl u werkt.

Hoge kleurweergave-index

Hoe hoger de kleurweergave-index (CRI), hoe gemakkelijker het is om de juiste kleur te bepalen. Lampen met een lage CRI-waarde laten bepaalde kleuren onnatuurlijk uitzien. Lichtbronnen met een CRI van 90 of hoger zijn het beste voor taken waarbij een maximale overeenstemming van kleuren is vereist. De Philips MatchLine PJH20 is voorzien van 48 Lumileds Luxeon LED's en levert licht van CRI 92. Met een krachtige lichtbron als deze kunt u er zeker van zijn dat u de werkelijke kleuren ziet. Zo kunt u snel en eenvoudig de kleur vinden die u nodig hebt zonder gebruik van een spectrometer. Laat de fouten op het gebied van bijpassende kleuren over aan uw concurrenten.

Tweetraps verlichtingsmodus voor multifunctioneel gebruik

Met de Philips MatchLine PJH20 kunt u de lichtopbrengst afstemmen op uw behoeften. De krachtigere boostmodus levert 2300

lumen en is ideaal voor het verlichten van een groot oppervlak, het herkennen van werkelijke kleuren of het controleren van de fijnere details van lakwerk. En de normale modus levert 1200 lumen, voor een helder maar zachter licht voor dagelijks gebruik, en een langere levensduur van de batterij.

90° brede lichthoek

Dankzij de brede lichthoek van 90° worden delen van de voertuigcarrosserie gelijkmatig en egaal verlicht. Niet alleen kunt u de fijnere details zien om onvolkomenheden op te sporen, maar u kunt ook aan een groter oppervlak werken zonder de verlichting bij te stellen.

Mat filter beschermt uw ogen

Wanneer u lang naar een reflecterend oppervlak onder een sterke lamp moet kijken, kunnen uw ogen gemakkelijk moe en geïrriteerd raken. De Philips MatchLine PJH20 is uitgerust met een mat filter, dat uw ogen beschermt door schittering en spiegelachtige weerkaatsingen te verminderen. U kunt dus langer comfortabel werken.

Twee voedingsbronnen: accu en kabel

Bent u op zoek naar maximale bewegingsvrijheid in de werkplaats? Geen probleem. Koppel eenvoudigweg de kabel van de PJH20 los en deze schakelt over op batterijvoeding. De lithiumbatterij levert maximaal vijf uur krachtig licht. Als u continu licht nodig hebt voor langere, complexere

werkzaamheden, kunt u de lamp altijd weer aansluiten op de netvoeding en de Philips PJH20 gebruiken als een projector met snoer.

Robuuste, duurzame lamp

De behuizing van de MatchLine PJH20, die voldoet aan de internationale norm IK09, is robuust en ontworpen om bestand te zijn tegen de zwaarste werkomgevingen, omdat wij weten dat zelfs de voorzichtigste personen hun gereedschap soms laten vallen. Daarnaast is de MatchLine PJH20 waterdicht conform beschermingsklasse IP67 en voorzien van een oppervlak dat bestand is tegen chemische stoffen en oplosmiddelen in de werkplaats, zodat het een duurzame lichtbron is.

Eenvoudig te bevestigen op een statief

De MatchLine PJH20 is voorzien van een handige statiefbevestiging, waardoor u de projector eenvoudig zodanig kunt plaatsen dat het licht in de best mogelijke richting straalt. Zet de lamp eenvoudigweg in de ideale positie voor de vereiste werkzaamheden, en u kunt aan de slag.

Voorzien van kabel van 5 meter

Werken met korte kabels kan frustrerend zijn, vooral in een spuitbedrijf, waar u uw gereedschap flexibel moet kunnen gebruiken. De MatchLine PJH20 wordt geleverd met een vijf meter lange, dikke, robuuste kabel, waardoor u uw projector kunt aansluiten op de netvoeding en vervolgens kunt gebruiken waar u deze nodig hebt in de werkplaats.

Specificaties

Bestelinformatie

Bestelnummer: LPL39X1
Bestelcode: 39609631

Elektrische kenmerken

Batterijcapaciteit: 7800 mAh
Oplaadtijd van batterij: 3,5 uur
Batterijtype: Lithium
Type stekker: DC
Voedingsbron: Oplaadbare batterij
Wattage: 20 W
Voltage: 8,4 volt
Gebruikstijd accu: 2 uur/4uur

Lichtkenmerken

Lichthoek: 90° graad
Lichthoek (aanwijzer): n.v.t. graad
LED-levensduur: Tot 50.000 uur
Lichtopbrengst: 2300 lumen
Lichtopbrengst (Eco): 1200 lumen

Verpakkingsinformatie

Brutogewicht per stuk: 1800 g
Hoogte: 9,5 cm
Lengte: 37,0 cm
Breedte: 26,0 cm

Gegevens van de verpakking

EAN3: 8727900396102

Verpakkingsinformatie

Kabellengte: 5 m
Hoogte: 5,8 cm
Lengte: 20,3 cm

Verpakkingshoeveelheid / MOQ: 6

Gewicht incl. kabel: 1900 g
Gewicht zonder kabel: 1350 g
Breedte: 20,2 cm

Productbeschrijving

Haak: Nee
Beschermingsklasse tegen schokken (IK): IK09
Magneet: Nee
Materiaal en afwerking: Aluminium en PC
Aantal LEDs: 48
Gebruikstemperatuur: Lamp: -20° tot 60 °C
Draaibaar licht
Bestand tegen: oplosmiddelen, Chemicaliën
Technologie: LED
Hoofdband: n.v.t.
Collectie: Professioneel

